



# 20

LISTINO PREZZI  
TARIF  
PRICE LIST  
PREISLISTE  
LISTA DE PRECIOS

# 17



ASPIRAZIONE GAS DI SCARICO  
GARAGE  
VEHICLE-EXHAUST EXTRACTION  
GARAGE  
GARAJE





I prodotti **CORAL s.p.a.** sono realizzati in Italia  
Les produits **CORAL s.p.a.** sont fabriqués en Italie  
The **CORAL s.p.a.** products are made in Italy  
Die **CORAL s.p.a.** Produkte werden in Italien hergestellt  
Los productos de **CORAL s.p.a.** se hacen en Italia



# INDICE / INDEX

## LISTINO PREZZI - PRICE LIST

<b>2</b>	<b>ARROTOLATORI MECCANICI / MECHANICAL REWINDING REELS</b>
<b>9</b>	ACCESSORI PER ARROTOLATORI MECCANICI / ACCESSORIES FOR MECHANICAL REWINDING REELS
<b>13</b>	<b>ARROTOLATORI MOTORIZZATI / POWER-DRIVEN REWINDING REELS</b>
<b>23</b>	ACCESSORI PER ARROTOLATORI MOTORIZZATI / ACCESSORIES FOR POWER-DRIVEN REWINDING REELS
<b>24</b>	<b>ACCESSORI E STAFFE PER ARROTOLATORI / ACCESSORIES AND BRACKETS FOR REWIDING REELS</b>
<b>26</b>	<b>TUBAZIONI FLESSIBILI / FLEXIBLE HOSES</b>
<b>30</b>	ACCESSORI PER TUBAZIONI FLESSIBILI / ACCESSORIES FOR FLEXIBLE HOSES
<b>32</b>	<b>BOCCHETTE / NOZZLES</b>
<b>38</b>	ACCESSORI PER BOCCHETTE/ ACCESSORIES FOR NOZZLES
<b>39</b>	<b>ACCESSORI / ACCESSORIES</b>
<b>50</b>	<b>ELETTOASPIRATORI / EXHAUSTERS ELECTRIC</b>
<b>51</b>	ACCESSORI PER ELETTOASPIRATORI/ ACCESSORIES FOR EXHAUSTERS
<b>53</b>	<b>QUADRI ELETTRICI / ELECTRICAL PANELS</b>
<b>55</b>	<b>POZZETTI A PAVIMENTO / FLOOR TRAPS</b>
<b>56</b>	<b>CANALINE SCORREVOLI / SLIDING TRACKS</b>
<b>65</b>	<b>IMPIANTI COMPLETI / COMPLETE SYSTEM</b>
<b>72</b>	ACCESSORI PER IMPIANTI COMPLETI / ACCESSORIES FOR TOTAL SYSTEM



# Arrotolatori Meccanici

## Mechanical Rewinding reels

### APT

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile. Solo struttura.
- Spring driven hose reels for cars. Only structure.

	Model	Ø	mt MAX	PG	€
	APT-75/7	75 mm 3"	7 mt 25 ft	4	732.00
	APT-75/10	75 mm 3"	10 mt 32 ft	4	732.00

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza.  
BOCCHETTA NON INCLUSI.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with hose, safety stopper, clamps but WITHOUT NOZZLE.

	Model	Ø	mt MAX	PG	€
	APT-75/7.5-SB	75 mm 3"	7.5 mt 25 ft	4	1321.00
	APT-75/10-SB	75 mm 3"	10 mt 32 ft	4	1479.00

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza e bocchetta serie BNT.
- Electric recoil hose reels, complete with hose, safety stopper, 2 clamps, 1 rubber clamp-cover and 1 nozzle series BNT.

	Model	Ø	mt MAX	PG	€
	APT-75/7-C	75 mm 3"	7.5 mt 25 ft	4	1425.00
	APT-75/10-C	75 mm 3"	10 mt 32 ft	4	1584.00

### APVT

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Solo struttura.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with fan series LAM. Only structure.

	Model	Ø	mt MAX	PG	€
	APVT-75/7	75 mm 3"	7 mt 25 ft	5	1317.00
	APVT-75/10	75 mm 3"	10 mt 32 ft	5	1317.00

# Arrotolatori Meccanici

## Mechanical Rewinding reels

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Completo di tubo, fermatubo, fascette e coprifascette, ma SENZA BOCCHELLA.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps, but WITHOUT NOZZLE. Complete with fan series LAM.

	 <b>LAM</b>  <small>0.5 Hp 0.37 Kw</small>	Model	Ø	mt MAX	PG	€
		APVT-75/7-SB	75 mm 3"	7 mt 25 ft	5	1917.00
		APVT-75/10-SB	75 mm 3"	10 mt 32 ft	5	2074.00

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM completo di tubo, fermatubo, fascette e coprifascette con bocchetta serie BNT.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps and nozzle SERIE BNT. Complete with fan series LAM.

	 <b>LAM</b>  <small>0.5 Hp 0.37 Kw</small>	Model	Ø	mt MAX	PG	€
		APVT-75/7-C	75 mm 3"	7 mt 25 ft	5	2017.00
		APVT-75/10-C	75 mm 3"	10 mt 32 ft	5	2175.00

### APTC

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile. Solo struttura.
- Spring driven hose reels for cars. Only structure.

	 <b>APTC</b>	Model	Ø	mt MAX	PG	€
		APTC-75/13	75 mm 3"	13 mt 43 ft	6	866.00
		APTC-100-10	100 mm 4"	10 mt 32 ft	6	866.00

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza. BOCCHELLA NON INCLUSA.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with hose, safety, stopper, clamps but WITHOUT NOZZLE.

	 <b>APTC</b>	Model	Ø	mt MAX	PG	€
		APTC-75/13-SB	75 mm 3"	13 mt 43 ft	6	1807.00
		APTC-100/7-SB	100 mm 4"	7.5 mt 25 ft	6	1535.00
		APTC-100-10-SB	100 mm 4"	10 mt 32 ft	6	1718.00



# Arrotolatori Meccanici

## Mechanical Rewinding reels

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza e bocchetta serie BNT.
- Electric recoil hose reels, complete with hose, safety stopper, 2 clamps, 1 rubber clamp-cover and 1 nozzle series BNT.



Model	$\varnothing$	mt MAX	PG	€
APTC-75/13-C	75 mm 3"	13 mt 43 ft	6	1912.00
APTC-100/7-C	100 mm 4"	7.5 mt 25 ft	6	1640.00
APTC-100-10-C	100 mm 4"	10 mt 32 ft	6	1823.00

### APVTC

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Solo struttura.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with fan series LAM. Only structure.



Model	$\varnothing$	mt MAX	PG	€
APVTC-75/13	75 mm 3"	13 mt 43 ft	7	1463.00
APVTC-100-10	100 mm 4"	10 mt 32 ft	7	1463.00

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Completo di tubo, fermatubo, fascette e coprifascette, ma SENZA BOCCHELLA.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps, but WITHOUT NOZZLE. Complete with fan series LAM.



Model	$\varnothing$	mt MAX	PG	€
APVTC-75/13-SB	75 mm 3"	13 mt 43 ft	7	2413.00
APVTC-100/7-SB	100 mm 4"	7.5 mt 25 ft	7	2142.00
APVTC-100/10-SB	100 mm 4"	10 mt 32 ft	7	2325.00

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM completo di tubo, fermatubo, fascette e coprifascette con bocchetta serie BNT.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps and nozzle serie BNT. Complete with fan series LAM.



Model	$\varnothing$	mt MAX	PG	€
APVTC-75/13-C	75 mm 3"	13 mt 43 ft	7	2525.00
APVTC-100/7-C	100 mm 4"	7.5 mt 25 ft	7	2254.00
APVTC-100-10-C	100 mm 4"	10 mt 32 ft	7	2437.00

# Arrotolatori Meccanici Mechanical Rewinding reels

## AM

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile. Solo struttura.
- Spring driven hose reels for cars. Only structure.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AM-100/13	100 mm 4"	13 mt 43 ft	8	1207.00
AM-125/7.5	125 mm 5"	7.5 mt 25 ft	8	1249.00
AM-125-10	125 mm 5"	10 mt 32 ft	8	1249.00
AM-125/13	125 mm 5"	13 mt 43 ft	8	1249.00
AM-150/7.5	150 mm 6"	7.5 mt 25 ft	8	1249.00
AM-150/10	150 mm 6"	10 mt 32 ft	8	1249.00

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza.  
BOCCHETTA NON INCLUSA.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with hose, safety, stopper, clamps but WITHOUT NOZZLE.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AM-100/13-SB	100 mm 4"	13 mt 43 ft	8	2220.00
AM-125/7.5-SB	125 mm 5"	7.5 mt 25 ft	8	1842.00
AM-125-10-SB	125 mm 5"	10 mt 32 ft	8	2044.00
AM-125/13-SB	125 mm 5"	13 mt 43 ft	8	2333.00
AM-150/7.5-SB	150 mm 6"	7.5 mt 25 ft	8	2100.00
AM-150/10-SB	150 mm 6"	10 mt 32 ft	8	2363.00

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza e bocchetta serie BNT.
- Electric recoil hose reels, complete with hose, safety stopper, 2 clamps, 1 rubber clamp-cover and 1 nozzle series BNT.



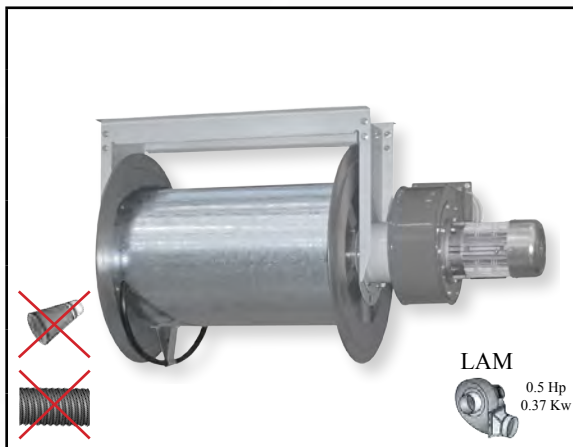
Model	Ø	mt MAX	PG	€
AM-100/13-C	100 mm 4"	13 mt 43 ft	8	2333.00
AM-125/7.5-C	125 mm 5"	7.5 mt 25 ft	8	1966.00
AM-125/10-C	125 mm 5"	10 mt 32 ft	8	2168.00
AM-125/13-C	125 mm 5"	13 mt 43 ft	8	2457.00
AM-150/7.5-C	150 mm 6"	7.5 mt 25 ft	8	2260.00
AM-150/10-C	150 mm 6"	10 mt 32 ft	8	2524.00

# Arrotolatori Meccanici

## Mechanical Rewinding reels

### AMA

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Solo struttura.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with fan series LAM. Only structure.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AMA-100/13	100 mm 4"	13 mt 43 ft	9	1932.00
AMA-125/7.5	125 mm 5"	7.5 mt 25 ft	9	1932.00
AMA-125-10	125 mm 5"	10 mt 32 ft	9	1932.00
AMA-125/13	125 mm 5"	13 mt 43 ft	9	2351.00
AMA-150/7.5	150 mm 6"	7.5 mt 25 ft	9	1932.00
AMA-150/10	150 mm 6"	10 mt 32 ft	9	1932.00

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Completo di tubo, fermatubo, fascette e coprifascette, ma SENZA BOCCHELLA.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps, but WITHOUT NOZZLE. Complete with fan series LAM.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AMA-100/13-SB	100 mm 4"	13 mt 43 ft	9	2549.00
AMA-125/7.5-SB	125 mm 5"	7.5 mt 25 ft	9	2682.00
AMA-125-10-SB	125 mm 5"	10 mt 32 ft	9	2885.00
AMA-125/13-SB	125 mm 5"	13 mt 43 ft	9	3127.00
AMA-150/7.5-SB	150 mm 6"	7.5 mt 25 ft	9	2939.00
AMA-150/10-SB	150 mm 6"	10 mt 32 ft	9	3203.00

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM completo di tubo, fermatubo, fascette e coprifascette con bocchetta serie BNT.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps and nozzle serie BNT. Complete with fan series LAM.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AMA-100/13-C	100 mm 4"	13 mt 43 ft	9	2661.00
AMA-125/7.5-C	125 mm 5"	7.5 mt 25 ft	9	2830.00
AMA-125-10-C	125 mm 5"	10 mt 32 ft	9	3033.00
AMA-125/13-C	125 mm 5"	13 mt 43 ft	9	3276.00
AMA-150/7.5-C	150 mm 6"	7.5 mt 25 ft	9	3100.00
AMA-150/10-C	150 mm 6"	10 mt 32 ft	9	3364.00

# Arrotolatori Meccanici *Mechanical Rewinding reels*

## AM-MAXI

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile. Solo struttura.
- Spring driven hose reels for cars. Only structure.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AM-MAXI-125/15	125 mm 5"	15 mt 50 ft	10	2497.00
AM-MAXI-125/17	125 mm 5"	17 mt 56 ft	10	2497.00
AM-MAXI-150/13	150 mm 6"	13 mt 43 ft	10	2820.00
AM-MAXI-200/10	200 mm 8"	10 mt 32 ft	10	2655.00

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza.  
BOCCHETTA NON INCLUSÀ.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with hose, safety, stopper, clamps but WITHOUT NOZZLE.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AM-MAXI-125/15-SB	125 mm 5"	15 mt 50 ft	10	3056.00
AM-MAXI-125/17-SB	125 mm 5"	17 mt 56 ft	10	3210.00
AM-MAXI-150/13-SB	150 mm 6"	13 mt 43 ft	10	3307.00
AM-MAXI-200/10-SB	200 mm 8"	10 mt 32 ft	10	3482.00

- Arrotolatori con riavvolgimento meccanico del tubo flessibile, completi di tubo, ferma tubo di sicurezza e bocchetta serie BNT.
- Electric recoil hose reels, complete with hose, safety stopper, 2 clamps, 1 rubber clamp-cover and 1 nozzle series BNT.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AM-MAXI-125/15-C	125 mm 5"	15 mt 50 ft	10	3214.00
AM-MAXI-125/17-C	125 mm 5"	17 mt 56 ft	10	3369.00
AM-MAXI-150/13-C	150 mm 6"	13 mt 43 ft	10	3466.00
AM-MAXI-200/10-C	200 mm 8"	10 mt 32 ft	10	3687.00

# Arrotolatori Meccanici

## Mechanical Rewinding reels

### AMA-MAXI

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Solo struttura.
- Spring recoil hose reels for cars, complete with fan series LAM. Only structure.

	Model	Ø	mt MAX	PG	€
	AMA-MAXI-125/15	125 mm 5"	15 mt 50 ft	11	2497.00
	AMA-MAXI-125/17	125 mm 5"	17 mt 56 ft	11	2497.00
	AMA-MAXI-150/13	150 mm 6"	13 mt 43 ft	11	2820.00
	AMA-MAXI-200/10	200 mm 8"	10 mt 32 ft	11	2655.00

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM. Completo di tubo, fermo-tubo, fascette e coprifascette, ma SENZA BOCCHETTA.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps, but WITHOUT NOZZLE. Complete with fan series LAM.

	Model	Ø	mt MAX	PG	€
	AMA-MAXI-125/15-SB	125 mm 5"	15 mt 50 ft	11	3916.00
	AMA-MAXI-125/17-SB	125 mm 5"	17 mt 56 ft	11	4054.00
	AMA-MAXI-150/13-SB	150 mm 6"	13 mt 43 ft	11	4100.00
	AMA-MAXI-200/10-SB	200 mm 8"	10 mt 32 ft	11	4169.00

- Arrotolatore con riavvolgimento meccanico, accoppiato con aspiratore serie LAM completo di tubo, fermo-tubo, fascette e coprifascette con bocchetta serie BNT.
- Spring recoil hose reels for cars, with flexible hose, safety stopper, clamps and nozzle serie BNT. Complete with fan series LAM.

	Model	Ø	mt MAX	PG	€
	AMA-MAXI-125/15-C	125 mm 5"	15 mt 50 ft	11	4028.00
	AMA-MAXI-125/17-C	125 mm 5"	17 mt 56 ft	11	4166.00
	AMA-MAXI-150/13-C	150 mm 6"	13 mt 43 ft	11	4260.00
	AMA-MAXI-200/10-C	200 mm 8"	10 mt 32 ft	11	4373.00

# Accessori per Arrotolatori Meccanici

## Accessories for Mechanical Rewinding reels

### APT



	Model	Caratteristiche	€
	<b>SYSTEM-GO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore per partenza e arresto automatico del ventilatore centralizzato. Calcolare un SYSTEM-GO per ogni arrotolatore e un SWB...per l'aspiratore. (Prevedere SWB1/SWB2)</li> <li>Microswitch for starting and stopping automatic fan centralized (Predict SWB1/SWB2)</li> </ul>	<b>126.00</b>
	<b>APTC-100-SER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serranda Automatica per arrotolatori.</li> <li>Automatic Closing valve for reels.</li> </ul>	<b>271.00</b>
	<b>SWB1/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>1049.00</b>
	<b>SWB2/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>A RICHIESTA</b>
	<b>SWB1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore).</li> <li>Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> </ul>	<b>551.00</b>
	<b>SWB2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>1065.00</b>
	<b>SENSOR ON-OFF</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch di partenza automatica dell'aspiratore con comando wireless per arrotolatori meccanici. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Microswitch for wireless automatic start of the fan for mechanical hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	<b>447.00</b>

### APVT



	Model	Caratteristiche	€
	<b>SYSTEM-CTRL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore con quadro elettrico per partenza e arresto automatico del ventilatore accoppiato.</li> <li>Microswitch electrical panel for starting and stopping automatic fan coupled.</li> </ul>	<b>330.00</b>
	<b>SWC.1,0-1,6-A-CC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interruttore semplice per start e stop aspiratore comprensivo di protezione termica (non comprende la bobina di sgancio).</li> <li>Simple switch to start and stop the fan, including thermal protection (does not include the release coil).</li> </ul>	<b>114.00</b>

# Accessori per Arrotolatori Meccanici

## Accessories for Mechanical Rewinding reels

### APTC



Model	CARATTERISTICHE	€
<b>SYSTEM-GO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore per partenza e arresto automatico del ventilatore centralizzato. Calcolare un SYSTEM-GO per ogni arrotolatore e un SWB...per l'aspiratore. (Prevedere SWB1/SWB2)</li> <li>Microswitch for starting and stopping automatic fan centralized (Predict SWB1/SWB2)</li> </ul>	<b>126.00</b>
<b>APTC-100-SER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serranda Automatica per arrotolatori.</li> <li>Automatic Closing valve for reels.</li> </ul>	<b>271.00</b>
<b>SWB1/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> </ul>	<b>1049.00</b>
<b>SWB2/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>A RICHIESTA</b>
<b>SWB1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnect and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>551.00</b>
<b>SWB2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch di partenza automatica dell'aspiratore con comando wireless per arrotolatori meccanici. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Microswitch for wireless automatic start of the fan for mechanical hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	<b>1065.00</b>
<b>SENSOR ON-OFF</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch di partenza automatica dell'aspiratore con comando wireless per arrotolatori meccanici. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Microswitch for wireless automatic start of the fan for mechanical hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	<b>447.00</b>

### APVTC



Model	CARATTERISTICHE	€
<b>SYSTEM-CTRL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore con quadro elettrico per partenza e arresto automatico del ventilatore accoppiato.</li> <li>Microswitch electrical panel for starting and stopping automatic fan coupled.</li> </ul>	<b>330.00</b>
<b>SWC-1,0-1,6-A-CC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interruttore semplice per start e stop aspiratore comprensivo di protezione termica (non comprende la bobina di sgancio).</li> <li>Simple switch to start and stop the fan, including thermal protection (does not include the release coil).</li> </ul>	<b>114.00</b>

# Accessori per Arrotolatori Meccanici

## Accessories for Mechanical Rewinding reels

**AM**

	Model	CARATTERISTICHE	€
	<b>SYSTEM-GO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore per partenza e arresto automatico del ventilatore centralizzato. Calcolare un SYSTEM-GO per ogni arrotolatore e un SWB...per l'aspiratore. (Prevedere SWB1/SWB2)</li> <li>Microswitch for starting and stopping automatic fan centralized (Predict SWB1/SWB2)</li> </ul>	<b>126.00</b>
	<b>AM-150-SER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serranda Automatica per arrotolatori.</li> <li>Automatic Closing valve for reels.</li> </ul>	<b>303.00</b>
	<b>SWB1/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ON/OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> </ul>	<b>1049.00</b>
	<b>SWB2/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>A RICHIESTA</b>
	<b>SWB1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> </ul>	<b>551.00</b>
	<b>SWB2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>1065.00</b>
	<b>SENSOR ON-OFF</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch di partenza automatica dell'aspiratore con comando wireless per arrotolatori meccanici. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Microswitch for wireless automatic start of the fan for mechanical hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	<b>447.00</b>

**AMA**

	Model	CARATTERISTICHE	€
	<b>SYSTEM-CTRL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore con quadro elettrico per partenza e arresto automatico del ventilatore accoppiato.</li> <li>Microswitch electrical panel for starting and stopping automatic fan coupled.</li> </ul>	<b>330.000</b>
	<b>SWC-2,5-4-A-CC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interruttore semplice per start e stop aspiratore comprensivo di protezione termica (non comprende la bobina di sgancio).</li> <li>Simple switch to start and stop the fan, including thermal protection (does not include the release coil).</li> </ul>	<b>113.00</b>

# Accessori per Arrotolatori Meccanici

## Accessories for Mechanical Rewinding reels

### AM-MAXI

	Model	CARATTERISTICHE	€
	<b>SYSTEM-GO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore per partenza e arresto automatico del ventilatore centralizzato. Calcolare un SYSTEM-GO per ogni arrotolatore e un SWB...per l'aspiratore. (Prevedere SWB1/SWB2)</li> <li>Microswitch for starting and stopping automatic fan centralized (Predict SWB1/SWB2)</li> </ul>	<b>126.00</b>
	<b>AM-150-SER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serranda Automatica per arrotolatori.</li> <li>Automatic Closing valve for reels.</li> </ul>	<b>303.00</b>
	<b>SWB1/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>1049.00</b>
	<b>SWB2/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>A RICHIESTA</b>
	<b>SWB1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore).</li> <li>Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> </ul>	<b>551.00</b>
	<b>SWB2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>1065.00</b>

### AMA-MAXI

	Model	CARATTERISTICHE	€
	<b>SYSTEM-CTRL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore con quadro elettrico per partenza e arresto automatico del ventilatore accoppiato.</li> <li>Microswitch electrical panel for starting and stopping automatic fan coupled.</li> </ul>	<b>330.00</b>
	<b>SWC.1,6-2,5-A-CC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interruttore semplice per start e stop aspiratore comprensivo di protezione termica (non comprende la bobina di sgancio).</li> <li>Simple switch to start and stop the fan, including thermal protection (does not include the release coil).</li> </ul>	<b>114.00</b>
	<b>SWC.2,5-4,0-A-</b>		<b>114.00</b>

# Arrotolatori Motorizzati Power-driven Rewinding Reels

## AE

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars. Only structure.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AE-75/7.5	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	16	2496.00
AE-75/10	75 mm-3"	10 mt-32 ft	16	2496.00
AE-75/13	75 mm-3"	13 mt-43 ft	16	2496.00
AE-100/7.5	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	16	2496.00
AE-100/10	100 mm-4"	10 mt-32 ft	16	2506.00
AE-100/13	100 mm-4"	13 mt-43 ft	16	2506.00
AE-125/7.5	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	16	2595.00
AE-125/10	125 mm-5"	10 mt-32 ft	16	2695.00
AE-125/13	125 mm-5"	13 mt-43 ft	16	2595.00
AE-125/17	125 mm-5"	17 mt-56 ft	16	3465.00
AE-125/20	125 mm-5"	20 mt-65 ft	16	3620.00
AE-150/10	150 mm-6"	10 mt-32 ft	16	2600.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera e cavo con tubo flessibile e fascette ma SENZA BOCCHELLA. Completi di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reel for cars with flexible hose, clamps but WITHOUT NOZZLE. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AE-75/7.5-SB	75 m-3"	7.5 mt-25 ft	16	3119.00
AE-75/10-SB	75 mm-3"	10 mt-32 ft	16	3279.00
AE-75/13-SB	75 mm-3"	13 mt-43 ft	16	3437.00
AE-100/7.5-SB	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	16	3193.00
AE-100/10-SB	100 mm-4"	10 mt-32 ft	16	3376.00
AE-100/13-SB	100 mm-4"	13 mt-43 ft	16	3598.00
AE-125/7.5-SB	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	16	3354.00
AE-125/10-SB	125 mm-5"	10 mt-32 ft	16	3557.00
AE-125/13-SB	125 mm-5"	13 mt-43 ft	16	3799.00
AE-125/17-SB	125 mm-5"	17 mt-56 ft	16	5092.00
AE-150/10-SB	150 mm-6"	10 mt-32 ft	16	3805.00

# Arrotolatori Motorizzati

## Power-driven Rewinding Reels

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera e cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completi di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AE-75/7.5-C	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	16	3221.00
AE-75/10-C	75 mm-3"	10 mt-32 ft	16	3380.00
AE-75/13-C	75 mm-3"	13 mt-43 ft	16	3538.00
AE-100/7.5-C	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	16	3294.00
AE-100/10-C	100 mm-4"	10 mt-32 ft	16	3477.00
AE-100/13-C	100 mm-4"	13 mt-43 ft	16	3699.00
AE-125/7.5-C	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	16	3502.00
AE-125/10-C	125 mm-5"	10 mt-32 ft	16	3705.00
AE-125/13-C	125 mm-5"	13 mt-43 ft	16	3947.00
AE-125/17-C	125 mm-5"	17 mt-56 ft	16	5290.00
AE-150/7.5-C	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	16	3703.00
AE-150/10-C	150 mm-6"	10 mt-32 ft	16	3967.00

## AER

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars. Only structure.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AER-75/7.5	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	18	2728.00
AER-75/10	75 mm-3"	10 mt-32 ft	18	2830.00
AER-75/13	75 mm-3"	13 mt-43 ft	18	2855.00
AER-100/7.5	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	18	2729.00
AER-100/10	100 mm-4"	10 mt-32 ft	18	2818.00
AER-100/13	100 mm-4"	13 mt-43 ft	18	2846.00
AER-125/7.5	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	18	2830.00
AER-125/10	125 mm-5"	10 mt-32 ft	18	2830.00
AER-125/13	125 mm-5"	13 mt-43 ft	18	2830.00
AER-125/17	125 mm-5"	17 mt-56 ft	18	2630.00
AER-150/10	150 mm-6"	10 mt-32 ft	18	2850.00

# Arrotolatori Motorizzati *Power-driven Rewinding Reels*

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando e cavo con tubo flessibile e fascette ma SENZA BOCCHETTA. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reel for cars with flexible hose, clamps but WITHOUT NOZZLE. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AER-75/7.5-SB	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	18	3255.00
AER-75/10-SB	75 mm-3"	10 mt-32 ft	18	3413.00
AER-75/13-SB	75 mm-3"	13 mt-43 ft	18	3605.00
AER-100/7.5-SB	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	18	3327.00
AER-100/10-SB	100 mm-4"	10 mt-32 ft	18	3512.00
AER-100/13-SB	100 mm-4"	13 mt-43 ft	18	3732.00
AER-125/7.5-SB	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	18	3556.00
AER-125/10-SB	125 mm-5"	10 mt-32 ft	18	3757.00
AER-125/13-SB	125 mm-5"	13 mt-43 ft	18	3913.00
AER-125/17-SB	125 mm-5"	17 mt-56 ft	18	5273.00
AER-150/7.5-SB	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	18	3742.00
AER-150/10-SB	150 mm-6"	10 mt-32 ft	18	4003.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando e cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



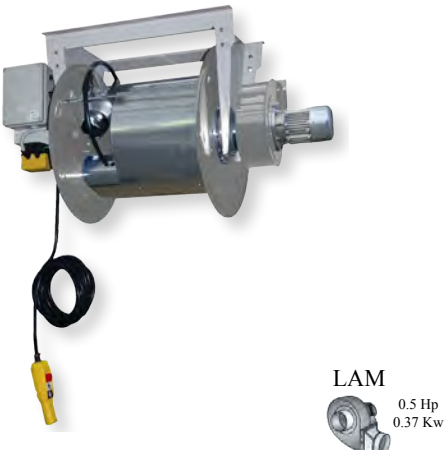
Model	Ø	mt MAX	PG	€
AER-75/7.5-C	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	18	3355.00
AER-75/10-C	75 mm-3"	10 mt-32 ft	18	3514.00
AER-75/13-C	75 mm-3"	13 mt-43 ft	18	3706.00
AER-100/7.5-C	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	18	3428.00
AER-100/10-C	100 mm-4"	10 mt-32 ft	18	3613.00
AER-100/13-C	100 mm-4"	13 mt-43 ft	18	3833.00
AER-125/7.5-C	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	18	3703.00
AER-125/10-C	125 mm-5"	10 mt-32 ft	18	3906.00
AER-125/13-C	125 mm-5"	13 mt-43 ft	18	4062.00
AER-125/17-C	125 mm-5"	17 mt-56 ft	18	5422.00
AER-150/7.5-C	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	18	3902.00
AER-150/10-C	150 mm-6"	10 mt-32 ft	18	4163.00

# Arrotolatori Motorizzati

## Power-driven Rewinding Reels

### AEV

- Arrotolatore con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera, accoppiato con aspiratore LAM. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars complete with fan series LAM. Only structure.



LAM  
0.5 Hp  
0.37 Kw

Model	$\varnothing$	mt MAX	PG	€
AEV-75/7.5	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	17	3257.00
AEV-75/10	75 mm-3"	10 mt-32 ft	17	3257.00
AEV-75/13	75 mm-3"	13 mt-43 ft	17	3257.00
AEV-100/7.5	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	17	3260.00
AEV-100/10	100 mm-4"	10 mt-32 ft	17	3260.00
AEV-100/13	100 mm-4"	13 mt-43 ft	17	3260.00
AEV-125/7.5	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	17	3379.00
AEV-125/10	125 mm-5"	10 mt-32 ft	17	3327.00
AEV-125/13	125 mm-5"	13 mt-43 ft	17	3460.00
AEV-125/17	125 mm-5"	17 mt-56 ft	17	4266.00
AEV-150/10	150 mm-6"	10 mt-32 ft	17	3491.00

- Arrotolatore con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera e cavo con tubo flessibile ma SENZA BOCCHELLA, accoppiato con aspiratore serie LAM, completo di fermatubo regolabile elettricamente e partenza automatica dell'aspiratore accoppiato.
- Electric recoil hose reel (remote controlled) with flexible hose, claps but WITHOUT NOZZLE. Complete with fan series LAM, complete with adjustable electrical safety.



LAM  
0.5 Hp  
0.37 Kw

Model	$\varnothing$	mt MAX	PG	€
AEV-75/7.5-SB	75 m-3"	7.5 mt-25 ft	17	3787.00
AEV-75/10-SB	75 mm-3"	10 mt-32 ft	17	3946.00
AEV-75/13-SB	75 mm-3"	13 mt-43 ft	17	4138.00
AEV-100/7.5-SB	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	17	3844.00
AEV-100/10-SB	100 mm-4"	10 mt-32 ft	17	4026.00
AEV-100/13-SB	100 mm-4"	13 mt-43 ft	17	4247.00
AEV-125/7.5-SB	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	17	4093.00
AEV-125/10-SB	125 mm-5"	10 mt-32 ft	17	4295.00
AEV-125/13-SB	125 mm-5"	13 mt-43 ft	17	4538.00
AEV-125/17-SB	125 mm-5"	17 mt-56 ft	17	5617.00
AEV-150/7.5-SB	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	17	4416.00
AEV-150/10-SB	150 mm-6"	10 mt-32 ft	17	4680.00

# Arrotolatori Motorizzati Power-driven Rewinding Reels

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera, accoppiato con aspiratore LAM e cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose complete with fan series LAM, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AEV-75/7.5-C	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	17	3898.00
AEV-75/10-C	75 mm-3"	10 mt-32 ft	17	4057.00
AEV-75/13-C	75 mm-3"	13 mt-43 ft	17	4248.00
AEV-100/7.5-C	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	17	3952.00
AEV-100/10-C	100 mm-4"	10 mt-32 ft	17	4138.00
AEV-100/13-C	100 mm-4"	13 mt-43 ft	17	4348.00
AEV-125/7.5-C	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	17	4240.00
AEV-125/10-C	125 mm-5"	10 mt-32 ft	17	4444.00
AEV-125/13-C	125 mm-5"	13 mt-43 ft	17	4686.00
AEV-125/17-C	125 mm-5"	17 mt-56 ft	17	5779.00
AEV-150/7.5-C	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	17	4577.00
AEV-150/10-C	150 mm-6"	10 mt-32 ft	17	4841.00

## AERV

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando accoppiato con aspiratore LAM. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars complete with fan series LAM. Only structure.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AERV-75/7.5	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	19	3394.00
AERV-75/10	75 mm-3"	10 mt-32 ft	19	3394.00
AERV-75/13	75 mm-3"	13 mt-43 ft	19	3394.00
AERV-100/7.5	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	19	3394.00
AERV-100/10	100 mm-4"	10 mt-32 ft	19	3394.00
AERV-100/13	100 mm-4"	13 mt-43 ft	19	3427.00
AERV-125/7.5	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	19	3594.00
AERV-125/10	125 mm-5"	10 mt-32 ft	19	3594.00
AERV-125/13	125 mm-5"	13 mt-43 ft	19	3594.00
AERV-125/17	125 mm-5"	17 mt-56 ft	19	3413.00
AERV-150/7.5	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	19	3925.00
AERV-150/10	150 mm-6"	10 mt-32 ft	19	3662.00

# Arrotolatori Motorizzati

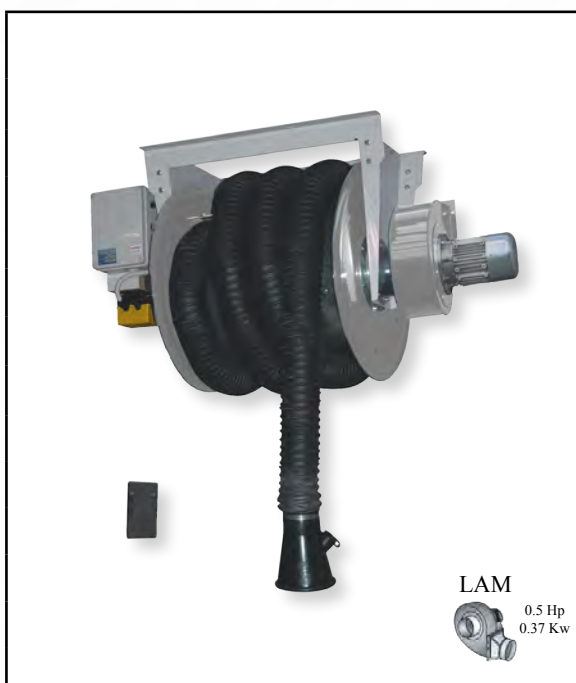
## Power-driven Rewinding Reels

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando, accoppiato con aspiratore LAM e cavo con tubo flessibile e fascette ma SENZA BOCCHETTA. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reel for cars with flexible hose, complete with fan series LAM, clamps but WITHOUT NOZZLE. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	<b>Ø</b>	<b>mt MAX</b>	<b>PG</b>	<b>€</b>
AERV-75/7.5-SB	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	19	3927.00
AERV-75/10-SB	75 mm-3"	10 mt-32 ft	19	4085.00
AERV-75/13-SB	75 mm-3"	13 mt-43 ft	19	4166.00
AERV-100/7.5-SB	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	19	3999.00
AERV-100/10-SB	100 mm-4"	10 mt-32 ft	19	4183.00
AERV-100/13-SB	100 mm-4"	13 mt-43 ft	19	4404.00
AERV-125/7.5-SB	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	19	4362.00
AERV-125/10-SB	125 mm-5"	10 mt-32 ft	19	4565.00
AERV-125/13-SB	125 mm-5"	13 mt-43 ft	19	4807.00
AERV-125/17-SB	125 mm-5"	17 mt-56 ft	19	6035.00
AERV-150/7.5-SB	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	19	4550.00
AERV-150/10-SB	150 mm-6"	10 mt-32 ft	19	4814.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando e cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	<b>Ø</b>	<b>mt MAX</b>	<b>PG</b>	<b>€</b>
AERV-75/7.5-C	75 mm-3"	7.5 mt-25 ft	19	4027.00
AERV-75/10-C	75 mm-3"	10 mt-32 ft	19	4186.00
AERV-75/13-C	75 mm-3"	13 mt-43 ft	19	4378.00
AERV-100/7.5-C	100 mm-4"	7.5 mt-25 ft	19	4100.00
AERV-100/10-C	100 mm-4"	10 mt-32 ft	19	4284.00
AERV-100/13-C	100 mm-4"	13 mt-43 ft	19	4505.00
AERV-125/7.5-C	125 mm-5"	7.5 mt-25 ft	19	4510.00
AERV-125/10-C	125 mm-5"	10 mt-32 ft	19	4713.00
AERV-125/13-C	125 mm-5"	13 mt-43 ft	19	4956.00
AERV-125/17-C	125 mm-5"	17 mt-56 ft	19	6184.00
AERV-125/20-C	125 mm-5"	20 mt-65 ft	19	6184.00
AERV-150/7.5-C	150 mm-6"	7.5 mt-25 ft	19	4711.00
AERV-150/10-C	150 mm-6"	10 mt-32 ft	19	4966.00

# Arrotolatori Motorizzati Power-driven Rewinding Reels

## AE-MAXI

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars. Only structure.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AE-MAXI-125/15	125 mm 5"	15 mt 50 ft	20	3465.00
AE-MAXI-125/17	125 mm 5"	17 mt 56 ft	20	3465.00
AE-MAXI-150/13	150 mm 6"	13 mt 43 ft	20	5130.00
AE-MAXI-200/10	200 mm 8"	10 mt 32 ft	20	3465.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera e cavo con tubo flessibile e fascette ma SENZA BOCCHELLA. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reel for cars with flexible hose, clamps but WITHOUT NOZZLE. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AE-MAXI-125/15-SB	125 mm 5"	15 mt 50 ft	20	4987.00
AE-MAXI-125/17-SB	125 mm 5"	17 mt 56 ft	20	5092.00
AE-MAXI-150/13-SB	150 mm 6"	13 mt 43 ft	20	5811.00
AE-MAXI-200/10-SB	200 mm 8"	10 mt 32 ft	20	5053.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera e cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AE-MAXI-125/15-C	125 mm 5"	15 mt 50 ft	20	5136.00
AE-MAXI-125/17-C	125 mm 5"	17 mt 56 ft	20	5241.00
AE-MAXI-150/13-C	150 mm 6"	13 mt 43 ft	20	5972.00
AE-MAXI-200/10-C	200 mm 8"	10 mt 32 ft	20	5249.00

# Arrotolatori Motorizzati

## Power-driven Rewinding Reels

### AER-MAXI

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars. Only structure.




Model	Ø	mt MAX	PG	€
AER-MAXI-125/15	125 mm 5"	15 mt 50 ft	22	3630.00
AER-MAXI-125/17	125 mm 5"	17 mt 56 ft	22	3630.00
AER-MAXI-150/13	150 mm 6"	13 mt 43 ft	22	3630.00
AER-MAXI-200/10	200 mm 8"	10 mt 32 ft	22	3630.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando e cavo con tubo flessibile e fascette ma SENZA BOCCHELLA. Completi di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reel for cars with flexible hose, clamps but WITHOUT NOZZLE. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.




Model	Ø	mt MAX	PG	€
AER-MAXI-125/15-SB	125 mm 5"	15 mt 50 ft	22	5004.00
AER-MAXI-125/17-SB	125 mm 5"	17 mt 56 ft	22	5273.00
AER-MAXI-150/13-SB	150 mm 6"	13 mt 43 ft	22	5166.00
AER-MAXI-200/10-SB	200 mm 8"	10 mt 32 ft	22	5220.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando e cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completi di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AER-MAXI-125/15-C	125 mm 5"	15 mt 50 ft	22	5116.00
AER-MAXI-125/17-C	125 mm 5"	17 mt 56 ft	22	5476.00
AER-MAXI-150/13-C	150 mm 6"	13 mt 43 ft	22	5325.00
AER-MAXI-200/10-C	200 mm 8"	10 mt 32 ft	22	5415.00

# Arrotolatori Motorizzati Power-driven Rewinding Reels

## **AEV-MAXI**

- Arrotolatore con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera accoppiato con aspiratore LAM. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars complete with fan series LAM. Only structure.



LAM 0.5 Hp 0.37 Kw

Model	Ø	mt MAX	PG	€
AEV-MAXI-125/15	125 mm 5"	15 mt 50 ft	21	4175.00
AEV-MAXI-125/17	125 mm 5"	17 mt 56 ft	21	4266.00
AEV-MAXI-150/13	150 mm 6"	13 mt 43 ft	21	4289.00
AEV-MAXI-200/10	200 mm 8"	10 mt 32 ft	21	4164.00

- Arrotolatore con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera e cavo con tubo flessibile ma SENZA BOCCHETTA, accoppiato con aspiratore serie LAM, completo di fermatubo regolabile elettricamente e partenza automatica dell'aspiratore accoppiato.
- Electric recoil hose reel (remote controlled) with flexible hose, clamps but WITHOUT NOZZLE. Complete with fan series LAM, complete with adjustable electrical safety.



LAM 0.5 Hp 0.37 Kw

Model	Ø	mt MAX	PG	€
AEV-MAXI-125/15-SB	125 mm 5"	15 mt 50 ft	21	5523.00
AEV-MAXI-125/17-SB	125 mm 5"	17 mt 56 ft	21	5653.00
AEV-MAXI-150/13-SB	150 mm 6"	13 mt 43 ft	21	5658.00
AEV-MAXI-200/10-SB	200 mm 8"	10 mt 32 ft	21	5740.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a pulsantiera accoppiato con aspiratore LAMe cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose complete with fan series LAM, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.



LAM 0.5 Hp 0.37 Kw

Model	Ø	mt MAX	PG	€
AEV-MAXI-125/15-C	125 mm 5"	15 mt 50 ft	21	5640.00
AEV-MAXI-125/17-C	125 mm 5"	17 mt 56 ft	21	5765.00
AEV-MAXI-150/13-C	150 mm 6"	13 mt 43 ft	21	5846.00
AEV-MAXI-200/10-C	200 mm 8"	10 mt 32 ft	21	5937.00

# Arrotolatori Motorizzati

## Power-driven Rewinding Reels

### AERV-MAXI

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando accoppiato con aspiratore LAM. Solo struttura.
- Electric recoil hose reel for cars complete with fan series LAM. Only structure.

Model	Ø	mt MAX	PG	€
AERV-MAXI-125/15	125 mm 5"	15 mt 50 ft	23	4206.00
AERV-MAXI-125/17	125 mm 5"	17 mt 56 ft	23	4313.00
AERV-MAXI-150/13	150 mm 6"	13 mt 43 ft	23	4171.00
AERV-MAXI-200/10	200 mm 8"	10 mt 32 ft	23	4258.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando accoppiato con aspiratore LAM e cavo con tubo flessibile e fascette ma SENZA BOCCHELLA. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reel for cars with flexible hose complete with fan series LAM, clamps but WITHOUT NOZZLE. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.

Model	Ø	mt MAX	PG	€
AERV-MAXI-125/15-SB	125 mm 5"	15 mt 50 ft	23	5811.00
AERV-MAXI-125/17-SB	125 mm 5"	17 mt 56 ft	23	6093.00
AERV-MAXI-150/13-SB	150 mm 6"	13 mt 43 ft	23	5710.00
AERV-MAXI-180/10-SB	180 mm 7"	10 mt 32 ft	23	5605.00
AERV-MAXI-200/10-SB	200 mm 8"	10 mt 32 ft	23	5764.00

- Arrotolatore per auto con riavvolgimento motorizzato a telecomando accoppiato con aspiratore LAM e cavo con tubo flessibile e fascette e bocchetta Model. BNT. Completati di fermatubo regolabile elettricamente e predisposti per la partenza automatica dell'aspirazione centralizzata.
- Electric recoil hose reels (remote controlled) for cars with flexible hose complete with fan series LAM, clamps and nozzle BNT. Complete with adjustable electrical safety stopper and automatic start / stop of the fan.

Model	Ø	mt MAX	PG	€
AERV-MAXI-125/15-C	125 mm 5"	15 mt 50 ft	23	5923.00
AERV-MAXI-125/17-C	125 mm 5"	17 mt 56 ft	23	6205.00
AERV-MAXI-150/13-C	150 mm 6"	13 mt 43 ft	23	5872.00
AERV-MAXI-180/10-C	180 mm 7"	10 mt 32 ft	23	5776.00
AERV-MAXI-200/10-C	200 mm 8"	10 mt 32 ft	23	5962.00

# Accessori per Arrotolatori Motorizzati

## *Accessories for Power-driven Rewinding reels*

**AE**

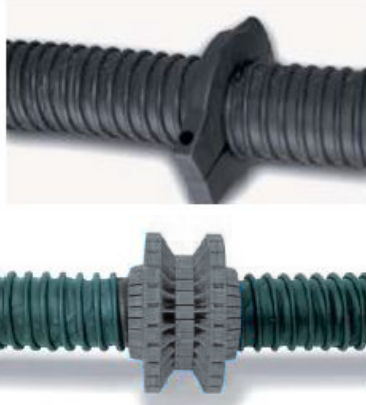
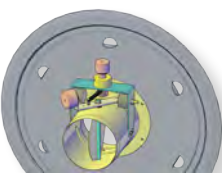
Model	CARATTERISTICHE	€
<b>AE ON-OFF</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema di trasmissione wireless del segnale di partenza automatica dell'aspiratore negli arrotolatori motorizzati. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Wireless transmission system of the signal for automatic start of the fan for motorized hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	<b>248.00</b>
<b>AM-150-SER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serranda Automatica per arrotolatori.</li> <li>Automatic Closing valve for reels.</li> </ul>	<b>303.00</b>
<b>SWB1/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ONOFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>1049.00</b>
<b>SWB2/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ONOFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>A RICHIESTA</b>
<b>SWB1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>551.00</b>
<b>SWB2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>1065.00</b>

**AER**

Model	CARATTERISTICHE	€
<b>AE ON-OFF</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema di trasmissione wireless del segnale di partenza automatica dell'aspiratore negli arrotolatori motorizzati. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Wireless transmission system of the signal for automatic start of the fan for motorized hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	<b>248.00</b>
<b>AM-150-SER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serranda Automatica per arrotolatori.</li> <li>Automatic Closing valve for reels.</li> </ul>	<b>303.00</b>
<b>SWB1/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ONOFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>1049.00</b>
<b>SWB2/RX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (SENSOR ONOFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON/OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (SENSOR ON-OFF, AE ON-OFF, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta star in order to limit energy consumption during take-off.</li> </ul>	<b>A RICHIESTA</b>
<b>SWB1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>551.00</b>
<b>SWB2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SBW2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.</li> <li>Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. it can be used for the automatic ON/OFF start of the fun). SBW2 panels ha star delta start in order to limit energy consumption during take off.</li> </ul>	<b>1065.00</b>

# Accessori e Staffe per Arrotolatori

## Accessories and Brackets for Rewinding Reels

	Model	CARATTERISTICHE	€
	SYSTEM-GO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore per partenza e arresto automatico del ventilatore centralizzato. Calcolare un SYSTEM-GO per ogni arrotolatore e un SWB...per l'aspiratore. (Prevedere SWB1/SWB2)</li> <li>Microswitch for starting and stopping automatic fan centralized (Predict SWB1/SWB2)</li> </ul>	126.00
	SYSTEM-CTRL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microinterruttore con quadro elettrico per partenza e arresto automatico del ventilatore accoppiato.</li> <li>Microswitch electrical panel for starting and stopping automatic fan coupled.</li> </ul>	330.00
	Model	Model	€
		ATS-75	88.00
		ATS-100	94.00
		ATS-125	105.00
		ATS-150	109.00
		ATS-180	120.00
		ATS-200	130.00
	Model	CARATTERISTICHE	€
	APT-APTC-FD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Freno dinamico di raffreddamento risalita tubo.</li> <li>Dynamic brake deceleration lift tube.</li> </ul>	577.00
	Model	CARATTERISTICHE	€
	SENSOR ON-OFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch di partenza automatica dell'aspiratore con comando wireless per arrotolatori meccanici. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Microswitch for wireless automatic start of the fan for mechanical hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	447.00
	Model	CARATTERISTICHE	€
	AE ON-OFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema di trasmissione wireless del segnale di partenza automatica dell'aspiratore negli arrotolatori motorizzati. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Wireless transmission system of the signal for automatic start of the fan for motorized hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	247.00
	Model	CARATTERISTICHE	€
	APT75-SERR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serranda Automatica per arrotolatori.</li> <li>Automatic Closing valve for reels.</li> </ul>	271.00
	APTC100-SERR		271.00
	AM-SERR		303.00

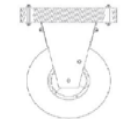
# Accessori e Staffe per Arrotolatori

## *Accessories and Brackets for Rewinding Reels*

- Kit staffe universali per arrotolatori.
- Universal bracket kit reels.

	<b>Model</b>	<b>€</b>
	<b>KIT-STAFFE-01</b>	<b>88.00</b>

- Kit staffe universali per arrotolatori.
- Universal bracket kit reels.

	<b>Model</b>	<b>€</b>
	<b>KIT-STAFFE-02</b>	<b>163.00</b>

- Staffa per fissaggio arrotolatore a croce su trave a coltello con base da 180 a 420 mm.
- Reel bracket for fixing to the cross on a knife beam with base 180 to 420 mm.

	<b>Model</b>	<b>€</b>
	<b>STAC</b>	<b>217.00</b>

- Staffa per fissaggio arrotolatore in linea su trave liscia con base da 80 a 380 mm.
- Bracket for fixing retractor in line on smooth beam with base 80 to 380 mm.

	<b>Model</b>	<b>€</b>
	<b>STLA</b>	<b>217.00</b>

- Staffa per fissaggio arrotolatore a croce su trave liscia con base da 80 a 380 mm.
- Reel bracket for fixing to the cross on smooth beam with base from 80 to 380 mm.

	<b>Model</b>	<b>€</b>
	<b>STLAC</b>	<b>246.00</b>

- Staffa universale di fissaggio arrotolatore su trave IPE.
- Universal bracket for mounting on IPE beam winder.

	<b>Model</b>	<b>€</b>
	<b>ST-AILC-300</b>	<b>215.00</b>

- Staffa per fissaggio arrotolatore a cannocchiali indipendenti per superfici inclinate.
- Bracket for mounting a roller to independent telescopes for inclined surfaces.

	<b>Model</b>	<b>€</b>
	<b>STCI</b>	<b>472.00</b>

# Tubazioni Flessibili

## Flexible Hose

### T-GAS

- Tubazione armata in gomma con spirale in nylon rinforzato antischiacciamento. Resiste a temperature fino a 200°C.
- Crush-proof nylon coil black reinforced flexible hose for max. temperature of 200° (392°F).

Model	Ø	mt MAX	PG	€
T-GAS-75/2,5	75 mm	2,5 mt	28	158.00
T-GAS-75/5	75 mm	5 mt	28	317.00
T-GAS-75/7,5	75 mm	7,5 mt	28	479.00
T-GAS-75/10	75 mm	10 mt	28	633.00
T-GAS-75/13	75 mm	13 mt	28	823.00
T-GAS-75/15	75 mm	15 mt	28	949.00
T-GAS-75/20	75 mm	20 mt	28	1264.00
T-GAS-75/40	75 mm	40 mt	28	2529.00
T-GAS-100/2,5	100 mm	2,5 mt	28	183.00
T-GAS-100/5	100 mm	5 mt	28	366.00
T-GAS-100/7,5	100 mm	7,5 mt	28	550.00
T-GAS-100/10	100 mm	10 mt	28	730.00
T-GAS-100/13	100 mm	13 mt	28	952.00
T-GAS-100/15	100 mm	15 mt	28	1100.00
T-GAS-100/20	100 mm	20 mt	28	1470.00
T-GAS-100/40	100 mm	40 mt	28	2946.00
T-GAS-125/5	125 mm	5 mt	28	406.00
T-GAS-125/7,5	125 mm	7,5 mt	28	609.00
T-GAS-125/10	125mm	10 mt	28	810.00
T-GAS-125/13	125 mm	13 mt	28	1053.00
T-GAS-125/15	125 mm	15 mt	28	1215.00
T-GAS-125/17	125 mm	17 mt	28	1378.00
T-GAS-125/20	125 mm	20 mt	28	1629.00
T-GAS-125/40	125 mm	40 mt	28	3239.00
T-GAS-150/5	150 mm	5 mt	28	528.00
T-GAS-150/7,5	150 mm	7,5 mt	28	793.00
T-GAS-150/10	150 mm	10 mt	28	1056.00
T-GAS-150/13	150 mm	13 mt	28	1372.00
T-GAS-150/15	150 mm	15 mt	28	1583.00
T-GAS-150/20	150 mm	20 mt	28	2111.00
T-GAS-180/10	180 mm	10 mt	28	1264.00
T-GAS-180/20	180 mm	20 mt	28	2526.00
T-GAS-200/10	200 mm	10 mt	28	1411.00
T-GAS-200/20	200 mm	20 mt	28	2796.00

# Tubazioni Flessibili Flexible Hose

## T-SPECIAL4

- Tubazione flessibile in tessuto di vetro alluminato con spirale in acciaio ad alta trazione ricoperto da tessuto cucito esternamente. Temperatura massima di utilizzo 400°C.
- Aluminised glass fabric flexible hose incorporating a high tensile steel helixsewn externally. Colour: silver grey with yellow scuffstrip. Max operating temperature + 400°C (752°F).



Model	Ø	mt MAX	PG	€
T-SP.4-100/2,5	100 mm	2,5 mt	28	491.00
T-SP.4-100/5	100 mm	5 mt	28	983.00
T-SP.4-100/7,5	100 mm	7,5 mt	28	1473.00
T-SP.4-100/10	100 mm	10 mt	28	1964.00
T-SP.4-125/2,5	125 mm	2,5 mt	28	570.00
T-SP.4-125/5	125 mm	5 mt	28	1139.00
T-SP.4-125/7,5	125 mm	7,5 mt	28	1707.00
T-SP.4-125/10	125 mm	10 mt	28	2276.00
T-SP.4-150/2,5	150 mm	2,5 mt	28	679.00
T-SP.4-150/5	150 mm	5 mt	28	1358.00
T-SP.4-150/7,5	150 mm	7,5 mt	28	2038.00
T-SP.4-150/10	150 mm	10 mt	28	2716.00
T-SP.4-180/2,5	180 mm	2,5 mt	28	806.00
T-SP.4-180/5	180 mm	5 mt	28	1614.00
T-SP.4-180/7,5	180 mm	7,5 mt	28	2419.00
T-SP.4-180/10	180 mm	10 mt	28	2783.00
T-SP.4-200/2,5	200 mm	2,5 mt	28	924.00
T-SP.4-200/5	200 mm	5 mt	28	1847.00
T-SP.4-200/7,5	200 mm	7,5 mt	28	2776.00
T-SP.4-200/10	200 mm	10 mt	28	3696.00

## T-SPECIAL7

- Tubazione flessibile in tessuto di vetro alluminato con spirale in acciaio ad alta trazione ricoperto da tessuto cucito esternamente. Temperatura massima di utilizzo 700°C.
- Aluminised glass fabric flexible hose incorporating a high tensile steel helixsewn externally. Colour: silver grey with yellow scuffstrip. Max operating temperature + 700°C (1292°F).



Model	Ø	mt MAX	PG	€
T-SP.7-100/2,5	100 mm	2,5 mt	29	1023.00
T-SP.7-100/5	100 mm	5 mt	29	2046.00
T-SP.7-100/7,5	100 mm	7,5 mt	29	3069.00
T-SP.7-100/10	100 mm	10 mt	29	4093.00
T-SP.7-125/2,5	125 mm	2,5 mt	29	1118.00
T-SP.7-125/5	125 mm	5 mt	29	2239.00
T-SP.7-125/7,5	125 mm	7,5 mt	29	3357.00
T-SP.7-125/10	125 mm	10 mt	29	4476.00
T-SP.7-150/2,5	150 mm	2,5 mt	29	1413.00
T-SP.7-150/5	150 mm	5 mt	29	2827.00
T-SP.7-150/7,5	150 mm	7,5 mt	29	4241.00
T-SP.7-150/10	150 mm	10 mt	29	5654.00
T-SP.7-180/2,5	180 mm	2,5 mt	29	1618.00
T-SP.7-180/5	180 mm	5 mt	29	3236.00
T-SP.7-180/7,5	180 mm	7,5 mt	29	4853.00
T-SP.7-180/10	180 mm	10 mt	29	6471.00
T-SP.7-200/2,5	200 mm	2,5 mt	29	1836.00
T-SP.7-200/5	200 mm	5 mt	29	3673.00
T-SP.7-200/7,5	200 mm	7,5 mt	29	5508.00
T-SP.7-200/10	200 mm	10 mt	29	7303.00

# Tubazioni Flessibili

## Flexible Hose

### T-SPECIAL10

- Tubazione flessibile in tessuto di vetro alluminato con spirale in acciaio ad alta trazione ricoperto da tessuto cucito esternamente. Temperatura massima di utilizzo 1000°C.
- Aluminised glass fabric flexible hose incorporating a high tensile steel helixsewn externally. Colour: silver grey with yellow scuffstrip. Max operating temperature + 1000°C (1832°F).



Model	Ø	mt MAX	PG	€
T-SP.10-100/2,5	100 mm	2,5 mt	29	1575.00
T-SP.10-100/5	100 mm	5 mt	29	3149.00
T-SP.10-100/7,5	100 mm	7,5 mt	29	4723.00
T-SP.10-100/10	100 mm	10 mt	29	6297.00
T-SP.10-125/2,5	125 mm	2,5 mt	29	1721.00
T-SP.10-125/5	125 mm	5 mt	29	3444.00
T-SP.10-125/7,5	125 mm	7,5 mt	29	5165.00
T-SP.10-125/10	125 mm	10 mt	29	6887.00
T-SP.10-150/2,5	150 mm	2,5 mt	29	2175.00
T-SP.10-150/5	150 mm	5 mt	29	4350.00
T-SP.10-150/7,5	150 mm	7,5 mt	29	6525.00
T-SP.10-150/10	150 mm	10 mt	29	8669.00
T-SP.10-180/2,5	180 mm	2,5 mt	29	2489.00
T-SP.10-180/5	180 mm	5 mt	29	4979.00
T-SP.10-180/7,5	180 mm	7,5 mt	29	7467.00
T-SP.10-180/10	180 mm	10 mt	29	7857.00
T-SP.10-200/2,5	200 mm	2,5 mt	29	2825.00
T-SP.10-200/5	200 mm	5 mt	29	5651.00
T-SP.10-200/7,5	200 mm	7,5 mt	29	8475.00
T-SP.10-200/10	200 mm	10 mt	29	11300.00

### SNODOFLEX

- Tubo flessibile realizzato con tessuto in fibra di vetro spalmato in PVC su entrambi i lati e spirale incorporata in filo armonico di acciaio. Temperatura massima di impiego 110°C.
- Glass fabric hose coated with PVC strengthned with harmonic steel close coil. Operating temperature - 20°C + 110°C. Max roll lenght 10 mt. Suitable for junctions and covering.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
SNODOFLEX-60	60 mm	10 mt	30	16.80
SNODOFLEX-80	80 mm	10 mt	30	19.95
SNODOFLEX-100	100 mm	10 mt	30	21.00
SNODOFLEX-120	120 mm	10 mt	30	22.05
SNODOFLEX-150	150 mm	10 mt	30	30.45
SNODOFLEX-160	160 mm	10 mt	30	31.50
SNODOFLEX-180	180 mm	10 mt	30	34.65
SNODOFLEX-200	200 mm	10 mt	30	37.80
SNODOFLEX-220	220 mm	10 mt	30	40.95
SNODOFLEX-250	250 mm	10 mt	30	44.10

# Tubazioni Flessibili Flexible Hose

## PAV

- Tubazione interamente in gomma antischiacciamento adatto ad impieghi gravosi a pavimento. Temperatura massima di utilizzo +150°C.
- Crush-proof flexible hose for heavy duty and floor-level installation with, maximum working temperature of 150°C (302°F). Not suggested for reels or sliding systems.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
PAV-50/2,5	50 mm	2,5 mt	31	181.00
PAV-50/5	50 mm	5 mt	31	363.00
PAV-50/7,5	50 mm	7,5 mt	31	544.00
PAV-50/10	50 mm	10 mt	31	724.00
PAV-75/2,5	75 mm	2,5 mt	31	213.00
PAV-75/5	75 mm	5 mt	31	424.00
PAV-75/7,5	75 mm	7,5 mt	31	636.00
PAV-75/10	75 mm	10 mt	31	847.00
PAV-100/2,5	100 mm	2,5 mt	31	264.00
PAV-100/5	100 mm	5 mt	31	528.00
PAV-100/7,5	100 mm	7,5 mt	31	792.00
PAV-100/10	100 mm	10 mt	31	1056.00
PAV-125/2,5	125 mm	2,5 mt	31	283.00
PAV-125/5	125 mm	5 mt	31	566.00
PAV-125/7,5	125 mm	7,5 mt	31	848.00
PAV-125/10	125 mm	10 mt	31	1130.00

## ALLUFLEX

- Tubo flessibile in alluminio aggraffato incombustibile ed estensibile a fisarmonica fino a 3 metri. Temperatura massima di utilizzo 300°C.
- Seamed aluminium flexible hose Fire-proof. Max.temp.300°C. Extensible from 1 to 3 mt.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
ALLUFLEX-100	100 mm	3 mt	30	30.00
ALLUFLEX-120	120 mm	3 mt	30	32.00
ALLUFLEX-150	150 mm	3 mt	30	38.00
ALLUFLEX-160	160 mm	3 mt	30	39.00
ALLUFLEX-180	180 mm	3 mt	30	41.00
ALLUFLEX-200	200 mm	3 mt	30	48.00

# Accessori per Tubazioni Flessibili

## Accessories for Flexible Hose

### ETA/SUP

- Supporto a muro per tubazione a riposo.
- Wall bearings for inactive hoses.

	Model	Ø	PG	€
	SUP-75-ECO	75/100 mm	32	46.00

### SUP

- Supporto a muro per tubazione a riposo.
- Wall bearings for inactive hoses.

	Model	Ø	PG	€
	SUP-75/100	75/100 mm	32	84.00
	SUP-75/150-B	75/150 mm	32	116.00

### TE

- Manicotto in lamiera per raccordare tubi flessibili.
- Sheet metal coupling for flexible hoses.

	Model	Ø	PG	€
	TE-75	75 mm	32	21.00
	TE-100	100 mm	32	24.00
	TE-125	125 mm	32	29.00
	TE-150	150 mm	32	32.00
	TE-180	180 mm	32	35.00
	TE-200	200 mm	32	38.00

### MC/S

- Attacco rapido a baionetta per scollegare rapidamente due tubi flessibili.
- Quick coupling for flexible hoses.

	Model	Ø	PG	€
	MC/S-75	75 mm	32	71.00
	MC/S-100	100 mm	32	71.00
	MC/S-125	125 mm	32	71.00
	MC/S-150	150 mm	32	71.00
	MC/S-180	180 mm	32	71.00
	MC/S-200	200 mm	32	71.00

# Accessori per Tubazioni Flessibili

## *Accessories for Flexible Hose*

### **JOINT**

- Attacco rapido a pressione in PVC per scolare rapidamente due tubi flessibili.
- Pressure quick coupling in PVC for flexible hoses.



Model	Ø	PG	€
JOINT-75	75 mm	32	295.00
JOINT-100	100 mm	32	307.00
JOINT-125	125 mm	32	397.00
JOINT-150	150 mm	32	400.00

### **FSC**

- Fascetta metallica stringitubo per tubazione flessibile.
- Metallic clamp for flexible hoses.



Model	Ø	PG	€
FSC-60	60 mm	33	5.00
FSC-75	75 mm	33	5.00
FSC-100	100 mm	33	5.00
FSC-120	120 mm	33	6.00
FSC-125	125 mm	33	6.00
FSC-150	150 mm	33	6.00
FSC-160	160 mm	33	7.00
FSC-180	180 mm	33	7.00
FSC-200	200 mm	33	8.00

### **COPRI-FSC**

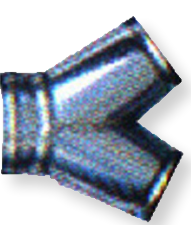
- Copertura in gomma siliconica per fascette stringitubo metalliche.
- Rubber cover for clamps.



Model	Ø	PG	€
COPRI-FSC-75	75 mm	33	7.00
COPRI-FSC-100	100 mm	33	7.00
COPRI-FSC-125	125 mm	33	14.00
COPRI-FSC-150	150 mm	33	14.00

### **DE**

- Bivio corto simmetrico per sdoppio tubi flessibili.
- Compact Y piece for 2 way deviation.



Model	Ø	PG	€
DE-75L-75L-75L	75-75 mm	33	94.00
DE-100L-75L-75L	100-75 mm	33	105.00
DE-100L-100L-100L	100-100 mm	33	110.00
DE-125L-100L-100L	125-100 mm	33	118.00
DE-150L-100L-100L	150-100 mm	33	124.00
DE-150L-125L-125L	150-125 mm	33	128.00

# Bocchette Nozzles

## BN

- Bocchetta conica in gomma antigraffi o con ingresso per sonda Ø 32 mm e griglia anti intrusione.
- Scratchproof rubber nozzle with intake Ø 35 mm for tester and protection net.



Model	Ø	PG	€
BN-75/140	75-140 mm	36	101.00
BN-100/140	100-140 mm	36	101.00
BN-125/140	125-140 mm	36	112.00
BN-75/200	75-200 mm	36	149.00
BN-100/200	100-200 mm	36	143.00
BN-125/200	125-200 mm	36	147.00
BN-150/200	150-200 mm	36	159.00
BN-180/200	180-200 mm	36	170.00
BN-200/200	200-200 mm	36	195.00

## BNPG

- Bocchetta in gomma con pinza “grip” e ingresso sonda per c.o. (Ø 32 mm).
- Rubber nozzle with locking gripper and intake for c.o. (Ø 32 mm).



Model	Ø	PG	€
BNPG-75/140	75-140 mm	36	220.00
BNPG-100/140	100-140 mm	36	220.00
BNPG-125/140	125-140 mm	36	281.00
BNPG-100/200	100-200 mm	36	250.00
BNPG-125/200	125-200 mm	36	250.00
BNPG-150/200	150-200 mm	36	250.00
BNPG-180/200	180-200 mm	36	262.00
BNPG-200/200	200-200 mm	36	276.00

## BNT

- Bocchetta conica in gomma antigraffi o con tappo traforato e ingresso per sonda Ø 32 mm e griglia anti intrusione.
- Scratchproof oval rubber nozzle with cap, Ø 35 mm for tester and protection net.



Model	Ø	PG	€
BNT-75/140	75-140 mm	36	101.00
BNT-100/140	100-140 mm	36	101.00
BNT-125/140	15-140 mm	36	112.00

## BNA

- Bocchetta ovale in gomma antigraffi o per scarichi accoppiati dotata di ingresso sonda Ø 20 mm e griglia anti intrusione.
- Scratchproof oval rubber nozzle with cap, Ø 35 mm for tester and protection net.



Model	Ø	PG	€
BNA-75	75 mm	37	123.00
BNA-100	100 mm	37	130.00

# Bocchette Nozzles

## BN-PM

- Bocchetta conica in gomma antigraffi o con ingresso per sonda Ø 32 mm, griglia anti intrusione e pinza con tampone in gomma antigraffi o a bloccaggio manuale.
- Scratchproof rubber nozzle with Ø 35 mm for tester, protection net and manual locking gripper with rubber pad for the external part of the exhaust pipe.



Model	Ø	PG	€
BN-75/140-PM	75-140 mm	37	328.00
BN-100/140-PM	100-140 mm	37	328.00
BN-125/140-PM	125-140 mm	37	339.00
BN-100/200-PM	100-200 mm	37	368.00
BN-125/200-PM	125-200 mm	37	368.00
BN-150/200-PM	150-200 mm	37	368.00
BN-180/200-PM	180-200 mm	37	368.00
BN-200/200-PM	200-200 mm	37	402.00

## BSR

- Bocchetta ovale in inox con paletta di chiusura a molla.
- Stainless steel oval nozzle with spring driven closing flap.



Model	Ø	PG	€
BSR-75/160*	75-160 mm	37	268.00
BSR-75/200*	75-200 mm	37	244.00
BSR-100/200*	100-200 mm	37	244.00
BSR-125/200*	125-200 mm	37	270.00

## BS - BSS

- Bocchetta in acciaio inox con paletta di chiusura a molla.
- Stainless steel nozzle with spring driven closing flap.



Model	Ø	PG	€
BSS-75/110	75-110 mm	38	118.00
BS-75/100	75-100 mm	38	113.00
BS-100/100	100-100 mm	38	122.00
BS-100/140	100-140 mm	38	131.00
BS-125/140	125-140 mm	38	141.00
BS-100/160	100-160 mm	38	183.00
BS-125/180	125-180 mm	38	174.00
BS-150/180	150-180 mm	38	188.00
BS-180/180	180-180 mm	38	191.00

## BNA-P

- Bocchetta ovale in gomma antigraffi o per scarichi accoppiati dotata di ingresso sonda Ø 32 mm, griglia anti intrusione e pinza con tampone in gomma antigraffi o a bloccaggio manuale.
- Scratchproof oval rubber nozzle with intake Ø 35 mm for tester, protection net and manual locking gripper with rubber pad for the external part of the exhaust pipe.



Model	Ø	PG	€
BNA-75-P	75 mm	38	366.00
BNA-100-P	100 mm	38	393.00

# Bocchette Nozzles

## BNA-PI

- Bocchetta ovale in gomma antiruggi o per scarichi accoppiati dotata di ingresso sonda Ø 32 mm, griglia anti intrusione e pinza regolabile ad azione interna al tubo di scarico del veicolo.
- Scratchproof oval rubber nozzle with intake Ø 35 mm for tester, protection net and manual locking gripper adjustable to internal action to the vehicle exhaust pipe.

	Model	Ø	PG	€
	BNA-75-PI	75 mm	38	366.00
	BNA-100-PI	100 mm	38	393.00

## BNA-PGI

- Bocchetta ovale in gomma con pinza interna di fissaggio con tamponi in gomma alle estremità e ingresso sonda per C.O. (Ø 32 mm)
- Oval rubber nozzle with internal clamp with rubber buffer and C.O. (Ø 32 mm) probe inlet.

	Model	Ø	PG	€
	BNA-75-PGI	75 mm	40	609.00
	BNA-100-PGI	100 mm	40	638.00

## BCR

- Bocchetta in gomma Model BN con dispositivo di inclinazione montato su asta regolabile in altezza.
- Rubber nozzle with inclination device mounted into an adjusting rod.

	Model	Ø	PG	€
	BCR-75/140	75-140 mm	39	237.00
	BCR-75/200	75-200 mm	39	307.00
	BCR-100/200	100-200 mm	39	308.00
	BCR-125/200	125-200 mm	39	310.00
	BCR-150/200	150-200 mm	39	314.00

## BN-PI

- Bocchetta ovale in gomma antiruggi per scarichi accoppiati dotata di ingresso sonda Ø 32 mm, pinza regolabile ad azione interna al tubo di scarico del veicolo.
- Oval nozzle in anti-scratch rubber for double exhausts with intake for Ø 32 mm tester, adjustable gripper with action internal to the vehicle exhaust hose.

	Model	Ø	PG	€
	BN-075/200-PI	075-200 mm	39	535.00
	BN-100/200-PI	100-200 mm	39	535.00
	BN-125/200-PI	125-200 mm	39	535.00
	BN-150/200-PI	150-200 mm	39	535.00
	BN-180/200-PI	180-200 mm	39	535.00
	BN-200/200-PI	200-200 mm	39	535.00

# Bocchette Nozzles

## BN-PI-LC

- Bocchetta ovale in gomma antigraffio per scarichi accoppiati dotata di ingresso sonda Ø 32 mm, pinza regolabile ad azione interna al tubo di scarico del veicolo.
- Oval nozzle in anti-scratch rubber for double exhausts with intake for Ø 32 mm tester, adjustable gripper with action internal to the vehicle exhaust hose.



Model	Ø	PG	€
BN-PI-075/200-LC	075-200 mm	39	838.00
BN-PI-100/200-LC	100-200 mm	39	838.00
BN-PI-125/200-LC	125-200 mm	39	838.00
BN-PI-150/200-LC	150-200 mm	39	838.00
BN-PI-180/200-LC	180-200 mm	39	838.00
BN-PI-200/200-LC	200-200 mm	39	838.00

## BCRD

- Doppia bocchetta in gomma su asta regolabile montata su carrello.
- Trolley mounted double rubber nozzle with horizontal and vertical adjustment.



Model	Ø	PG	€
BCRD-75	75 mm	40	730.00
BCRD-75/200	75/200 mm	40	885.00
BCRD-100	100 mm	40	885.00
BCRD-125	125 mm	40	829.00

## BC-POWER

- Bocchetta in INOX con dispositivo di inclinazione montato su asta regolabile e carrello.
- Stainless steel nozzle for C.O. test mounted on 4 wheel trolley and adjusting rod.



Model	Ø	PG	€
BC-POWER II-100	100 mm	40	669.00
BC-POWER II	150 mm	40	669.00

## PIPE

- Bocchetta in INOX con dispositivo di inclinazione montato su asta regolabile.
- Stainless steel nozzle with inclination device mounted into an adjusting rod.



Model	Ø	PG	€
PIPE-2,5	100 mm	41	367.00
PIPE-5	150 mm	41	367.00

# Bocchette Nozzles

## Y

- Adattatore ad Y per auto con doppio scarico. Dotato di 1,25 mt di tubo T-GAS- per lato e deviazione con diametri sotto riportati.

• Adaptor for double silencer cars. Equipped with 1,25 mt. hose T-GAS each side.

Codice - Code	Caratteristiche - Characteristics	PG	€
Y75-BNT-75/140	Y Ø 75 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BNT-75/140	41	499.00
Y100-BNT-75/140	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BNT-75/140	41	510.00
Y100-BNT-100/140	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BNT-100/140	41	534.00
Y100-BN-100/200	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BN-100/200	41	577.00
Y125-BN-100/200	Y Ø 125 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BN-100/200	41	605.00
Y75-BN-75/140-PM	Y Ø 75 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BN-75/140-PM	41	514.00
Y100-BN-75/140-PM	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BN-75/140-PM	41	525.00
Y100-BN-100/140-PM	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BN-100/140-PM	41	988.00
Y100-BN-100/200-PM	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BN-100/200-PM	41	1068.00
Y75-BNA-75	Y Ø 75 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BNA-75	41	420.00
Y100-BNA-75	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BNA-75	41	556.00
Y100-BNA-100	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BNA-100	41	593.00
Y75-BNA-75-PM	Y Ø 75 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BNA-75-P	41	953.00
Y100-BNA-75-PM	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BNA-75-P	41	1040.00
Y100-BNA-100-PM	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BNA-100-P	41	1118.00
Y75-BN-75/200-PI	Y Ø 75 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 75 - 2 X BN-75/200-PI	41	1029.00
Y100-BN-100/200-PI	Y Ø 100 - 2 X T-GAS 1,25 mt. Ø 100 - 2 X BN-100/200-PI	41	732.00

## BS-T

- Bocchetta per veicoli industriali, resistenza termica a 200°C, cateni di sicurezza e Impugnature su entrambe le estremità del flessibile.
- Industrial vehicle, thermal resistance 200°, safety chain and handle on both sides of the flexible hose.

	Model	Ø	PG	€
	BS-T-150/200-E6-M	150-200 mm	42	525.00

## BS-T

- Bocchetta in alluminio ed acciaio adatto per autocarri, impiego fisso e mobile. Dotato di pinza interna protezione in gomma su tutti i bordi che vengono a contatto con il veicolo .
- Aluminium and iron nozzle suitable for trucks, fix and mobile use, with internal gripper; Rubber protection in all the edges.

	Model	Ø	PG	€
	BS-T-150/PI-E6-M	150 mm	42	787.00

# Bocchette Nozzles

## BS-T

- Bocchetta in alluminio ed acciaio adatto per autocarri, impiego fisso e mobile. Struttura di supporto regolabile in altezza e lunghezza. Protezione in gomma su tutti i bordi che vengono a contatto con il veicolo.
- Aluminium and iron nozzle suitable for trucks, fix and mobile use; support structure adjustable in height and length. Rubber protection in all the edges.

	Model	$\varnothing$	PG	€
	BS-T-150-E6-M	150 mm	42	1564.00

## PAST

- Bocchetta "pastorale" per scarichi verticali con tampone antigraffio e doppia maniglia di tenuta.
- Metal nozzle for vertical stacks with scratchproof pad and double holding handles.

	Model	$\varnothing$	PG	€
	PAST-100	100 mm	43	375.00
	PAST-125	125 mm	43	413.00
	PAST-150	150 mm	43	493.00

## PAST-PAST/AR

- Bocchetta "pastorale" per scarichi verticali con tampone antigraffio, doppia maniglia di tenuta e pinza a tulipano autocentrante.
- Metal nozzle for vertical stacks with scratchproof pad, double holding handles, and self-centering spring clamp.

	Model	$\varnothing$	PG	€
	PAST-100-AR	100 mm	43	638.00
	PAST-125-AR	125 mm	43	658.00

## TOB

- Bocchetta carrellata di grandi dimensioni per prove potenza e per grandi volumi. Uscita  $\varnothing$  200 mm (8").
- Nozzle for big volumes, trolley mounted with two adjusting rods and handles. Outlet  $\varnothing$  200 mm (8").

	Model	PG	€
	TOB-60-CAR	43	1050.00

# Accessori per Bocchette

## Accessories for Nozzles

- Serrande per bocchette.
- Dampers for nozzles.

### BN

	Model	€
	BN-.../140-SER	91.00
	BN-.../200-SER	142.00

### BNT

	Model	€
	BNT-TAPPO	26.00
	BNT-.../140-SER	91.00

### BNA

	Model	€
	BNA-...-SER	91.00

### BN-PM

	Model	€
	BN-.../140-PSER	91.00
	BN-.../200-PSER	142.00

### BNA-P

	Model	€
	BNA-...-PSER	91.00

### BNA-PI

	Model	€
	BNA-...-PISER	91.00

### BNTPG

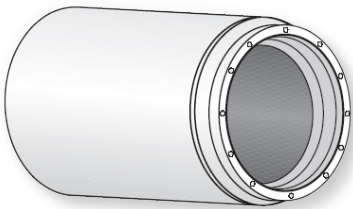
	Model	€
	BNPG-.../140-SER	91.00
	BNPG-.../200-SER	142.00



# Accessori Accessories

## AFON

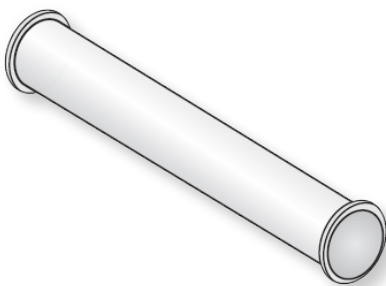
- Silenziatore a sezione circolare con risvolti per collare da inserire a valle dell'aspiratore.
- Circular silencer to be placed after the fan.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AFON-120/1	120 mm	1 mt	46	301.00
AFON-150/1	150 mm	1 mt	46	308.00
AFON-180/1	180 mm	1 mt	46	320.00
AFON-200/1	200 mm	1 mt	46	328.00
AFON-220/1	220 mm	1 mt	46	340.00
AFON-250/1	250 mm	1 mt	46	394.00
AFON-280/1	280 mm	1 mt	46	424.00
AFON-300/1	300 mm	1 mt	46	441.00
AFON-350/1	350 mm	1 mt	46	505.00
AFON-380/1	380 mm	1 mt	46	528.00
AFON-400/1	400 mm	1 mt	46	528.00

## TR

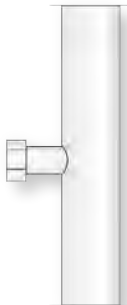
- Tubazione in lamiera zincata a sezione circolare con risvolti per collari. L=1,5 mt.
- Ducting section 1,5 mt. long with lip for collars.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
TR-100/1,5	100 mm	1,5 mt	46	44.00
TR-120/1,5	120 mm	1,5 mt	46	48.00
TR-150/1,5	150 mm	1,5 mt	46	53.00
TR-180/1,5	180 mm	1,5 mt	46	58.00
TR-200/1,5	200 mm	1,5 mt	46	61.00
TR-220/1,5	220 mm	1,5 mt	46	70.00
TR-250/1,5	250 mm	1,5 mt	46	77.00
TR-280/1,5	280 mm	1,5 mt	46	79.00
TR-300/1,5	300 mm	1,5 mt	46	80.00
TR-350/1,5	350 mm	1,5 mt	46	85.00
TR-380/1,5	380 mm	1,5 mt	46	94.00
TR-400/1,5	400 mm	1,5 mt	46	100.00

## TR-I

- Tubazione in lamiera zincata a sezione circolare con risvolti per collari con bocchettone di ispezione. L=1,5 mt.
- Ducting section 1,5 mt. long with lip for collars and inspection opening.

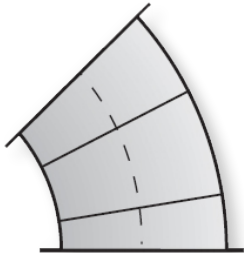


Model	Ø	mt MAX	PG	€
TR-150/1,5I	150 mm	1,5 mt	46	229.00
TR-180/1,5I	180 mm	1,5 mt	46	237.00
TR-200/1,5I	200 mm	1,5 mt	46	238.00
TR-220/1,5I	220 mm	1,5 mt	46	248.00
TR-250/1,5I	250 mm	1,5 mt	46	254.00
TR-280/1,5I	280 mm	1,5 mt	46	255.00
TR-300/1,5I	300 mm	1,5 mt	46	257.00
TR-350/1,5I	350 mm	1,5 mt	46	260.00
TR-380/1,5I	380 mm	1,5 mt	46	262.00
TR-400/1,5I	400 mm	1,5 mt	46	269.00

# Accessori Accessories

## CU-45°

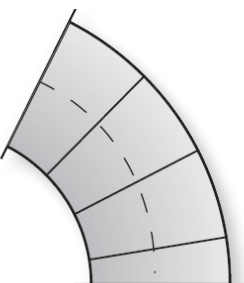
- Curva a settori circolari da 45° con risvolto per collari.
- Metal sheet bend 45° with lip for collars.



Model	Ø	CURVA	PG	€
CU-100/45	100 mm	45°	47	26.00
CU-120/45	120 mm	45°	47	27.00
CU-150/45	150 mm	45°	47	29.00
CU-180/45	180 mm	45°	47	40.00
CU-200/45	200 mm	45°	47	41.00
CU-220/45	220 mm	45°	47	45.00
CU-250/45	250 mm	45°	47	52.00
CU-280/45	280 mm	45°	47	55.00
CU-300/45	300 mm	45°	47	60.00
CU-350/45	350 mm	45°	47	66.00
CU-380/45	380 mm	45°	47	73.00
CU-400/45	400 mm	45°	47	77.00

## CU-75°

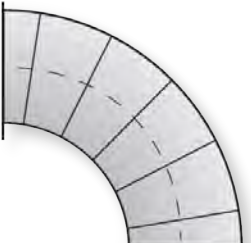
- Curva a settori circolari da 75° con risvolto per collari.
- Metal sheet bend 75° with lip for collars.



Model	Ø	CURVA	PG	€
CU-100/75	100 mm	75°	47	42.00
CU-120/75	120 mm	75°	47	47.00
CU-150/75	150 mm	75°	47	57.00
CU-180/75	180 mm	75°	47	61.00
CU-200/75	200 mm	75°	47	71.00
CU-220/75	220 mm	75°	47	77.00
CU-250/75	250 mm	75°	47	82.00
CU-280/75	180 mm	75°	47	88.00
CU-300/75	300 mm	75°	47	97.00
CU-350/75	350 mm	75°	47	112.00
CU-380/75	380 mm	75°	47	126.00
CU-400/75	400 mm	75°	47	136.00

## CU-90°

- Curva a settori circolari da 90° con risvolto per collari.
- Metal sheet bend 90° with lip for collars.

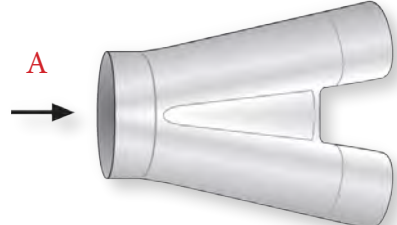


Model	Ø	CURVA	PG	€
CU-100/90	10 mm	90°	47	52.00
CU-120/90	120 mm	90°	47	59.00
CU-150/90	150 mm	90°	47	64.00
CU-180/90	180 mm	90°	47	76.00
CU-200/90	200 mm	90°	47	83.00
CU-220/90	220 mm	90°	47	90.00
CU-250/90	250 mm	90°	47	104.00
CU-280/90	280 mm	90°	47	105.00
CU-300/90	300 mm	90°	47	118.00
CU-350/90	350 mm	90°	47	132.00
CU-380/90	380 mm	90°	47	146.00
CU-400/90	400 mm	90°	47	156.00

# Accessori Accessories

## DEV-2

- Deviazione simmetrica per tubazione zincata con risvolto per collari. Specificare Ø B e Ø C nell'ordine.
- Symmetrical deviation with lip for collars. Please specify Ø B and Ø C when ordering.

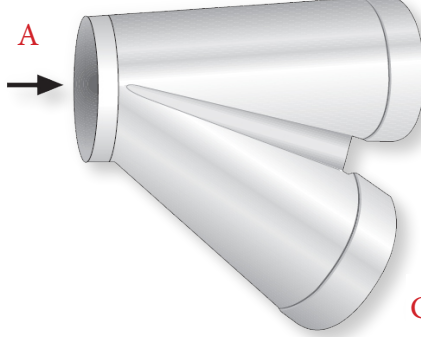


The diagram shows a side view of a cylindrical component with a flared end. Dimension A points to the flared end. Dimension B points to the main body. Dimension C points to the flared end from the side.

Model	Ø A	PG	€
DEV-2-S100	100 mm	48	135.00
DEV-2-S120	120 mm	48	140.00
DEV-2-S150	150 mm	48	143.00
DEV-2-S180	180 mm	48	152.00
DEV-2-S200	200 mm	48	167.00
DEV-2-S220	220 mm	48	170.00
DEV-2-S250	250 mm	48	173.00
DEV-2-S280	280 mm	48	191.00
DEV-2-S300	300 mm	48	204.00
DEV-2-S320	320 mm	48	207.00
DEV-2-S350	350 mm	48	214.00
DEV-2-S380	380 mm	48	222.00
DEV-2-S400	400 mm	48	234.00

## DEV-2A

- Deviazione asimmetrica per tubazione zincata con risvolto per collari. Specificare Ø B e Ø C nell'ordine.
- Asymmetrical deviation with lip for collars. Please specify Ø B and Ø C when ordering.

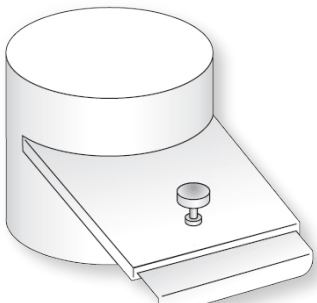


The diagram shows a side view of a cylindrical component with a flared end. Dimension A points to the flared end. Dimension B points to the main body. Dimension C points to the flared end from the side.

Model	Ø A	PG	€
DEV-2-A100	100 mm	48	133.00
DEV-2-A120	120 mm	48	139.00
DEV-2-A150	150 mm	48	142.00
DEV-2-A180	180 mm	48	152.00
DEV-2-A200	200 mm	48	168.00
DEV-2-A220	220 mm	48	170.00
DEV-2-A250	250 mm	48	175.00
DEV-2-A280	280 mm	48	191.00
DEV-2-A300	300 mm	48	204.00
DEV-2-A320	320 mm	48	207.00
DEV-2-A350	350 mm	48	216.00
DEV-2-A380	380 mm	48	222.00
DEV-2-A400	400 mm	48	234.00

## SER

- Serranda a ghigliottina con risvolto per collari.
- Gate valve with lip for collars.



The diagram shows a top-down view of a cylindrical component with a flat base and a handle on the side. Dimension A points to the handle. Dimension B points to the main body. Dimension C points to the flared end from the side.

Model	Ø	PG	€
SER-100-R	100 mm	48	36.00
SER-120-R	120 mm	48	37.00
SER-150-R	150 mm	48	39.00
SER-180-R	180 mm	48	41.00
SER-200-R	200 mm	48	43.00
SER-220-R	220 mm	48	62.00
SER-250-R	250 mm	48	74.00
SER-280-R	280 mm	48	136.00
SER-300-R	300 mm	48	160.00
SER-320-R	320 mm	48	165.00
SER-350-R	350 mm	48	172.00
SER-380-R	380 mm	48	195.00
SER-400-R	400 mm	48	271.00

# Accessori Accessories

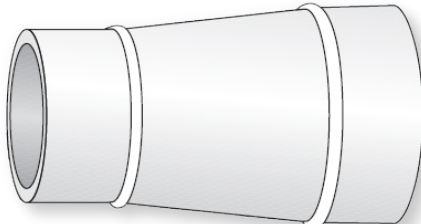
## REGGIA

- Bandella metallica traforata per sostegno tubazione.
- Metal band for duct support.

	Model	PG	€
	REGGIA	49	6.00

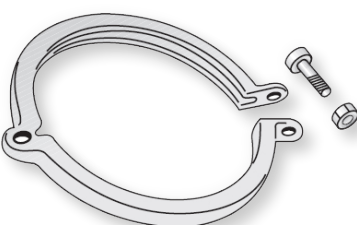
## CONO

- Cono in lamiera zincata con risvolto per collare. Specificare il diametro inferiore.
- Metal sheet reduction cone with lip for collars : please specify smaller diameter when ordering.

	Model	A Ø	PG	€
	CONO-100	100 mm	49	43.00
A	CONO-120	120 mm	49	49.00
	CONO-150	150 mm	49	57.00
	CONO-180	180 mm	49	60.00
	CONO-200	200 mm	49	64.00
	CONO-220	220 mm	49	68.00
	CONO-250	250 mm	49	70.00
	CONO-280	280 mm	49	76.00
	CONO-300	300 mm	49	86.00
	CONO-320	320 mm	49	93.00
	CONO-350	350 mm	49	110.00
	CONO-380	380 mm	49	114.00
	CONO-400	400 mm	49	116.00

## COL

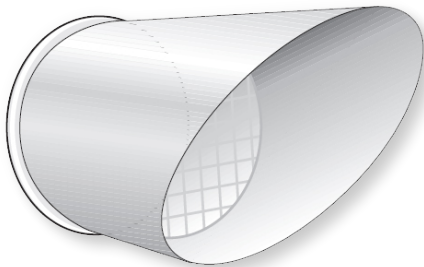
- Collari di giunzione per tubazioni in lamiera zincata.
- Jointing collars for ducting sections.

	Model	Ø	PG	€
	COL-100	100 mm	49	6.00
A	COL-120	120 mm	49	6.00
	COL-150	150 mm	49	7.00
	COL-180	180 mm	49	7.00
	COL-200	200 mm	49	7.00
	COL-220	220 mm	49	9.00
	COL-250	250 mm	49	9.00
	COL-280	280 mm	49	10.00
	COL-300	300 mm	49	10.00
	COL-320	320 mm	49	11.00
	COL-350	350 mm	49	12.00
	COL-380	380 mm	49	14.00
	COL-400	400 mm	49	15.00

# Accessori Accessories

## TER

- Terminali di espulsione con griglia di protezione e risvolto per collare.
- Expulsion terminals with protection grid and embossing for collar.



Model	Ø	PG	€
TER-100	100 mm	50	64.00
TER-120	120 mm	50	64.00
TER-150	150 mm	50	69.00
TER-180	180 mm	50	74.00
TER-200	200 mm	50	76.00
TER-220	220 mm	50	78.00
TER-250	250 mm	50	86.00
TER-280	280 mm	50	86.00
TER-300	300 mm	50	86.00
TER-320	320 mm	50	88.00
TER-350	350 mm	50	89.00
TER-380	380 mm	50	103.00
TER-400	400 mm	50	108.00

## CCA

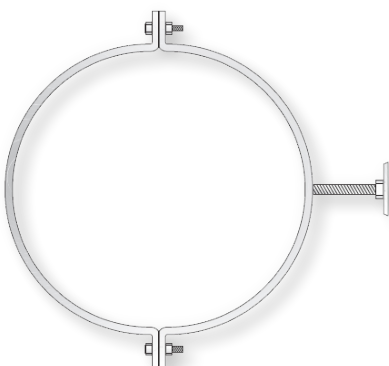
- Terminali di espulsione a “cappello cielo aperto” con risvolto per collare.
- Expulsion Terminals called “open hat” with lip for collar.



Model	Ø	PG	€
CCA-100	100 mm	50	207.00
CCA-120	120 mm	50	208.00
CCA-150	150 mm	50	238.00
CCA-180	180 mm	50	275.00
CCA-200	200 mm	50	28400
CCA-220	220 mm	50	30500
CCA-250	250 mm	50	310.00
CCA-280	280 mm	50	357.00
CCA-300	300 mm	50	374.00
CCA-320	320 mm	50	374.00
CCA-350	350 mm	50	424.00
CCA-380	380 mm	50	467.00
CCA-400	400 mm	50	491.00

## FW-COL

- Collare a muro con tassello per fissaggio tubo.
- Wall fixing collars for ducting sections.

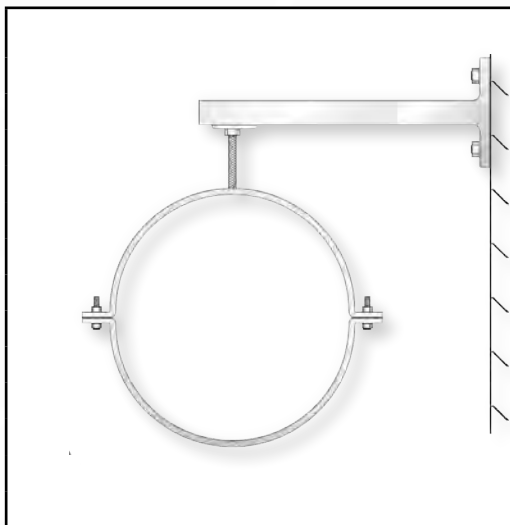


Model	Ø	PG	€
FW-COL100	100 mm	50	11.00
FW-COL120	120 mm	50	11.00
FW-COL150	150 mm	50	11.00
FW-COL180	180 mm	50	12.00
FW-COL200	200 mm	50	13.00
FW-COL220	220 mm	50	14.00
FW-COL250	250 mm	50	15.00
FW-COL280	280 mm	50	16.00
FW-COL300	300 mm	50	16.00
FW-COL320	320 mm	50	18.00
FW-COL350	350 mm	50	18.00
FW-COL380	380 mm	50	19.00
FW-COL400	400 mm	50	19.00

# Accessori Accessories

## FP-COL

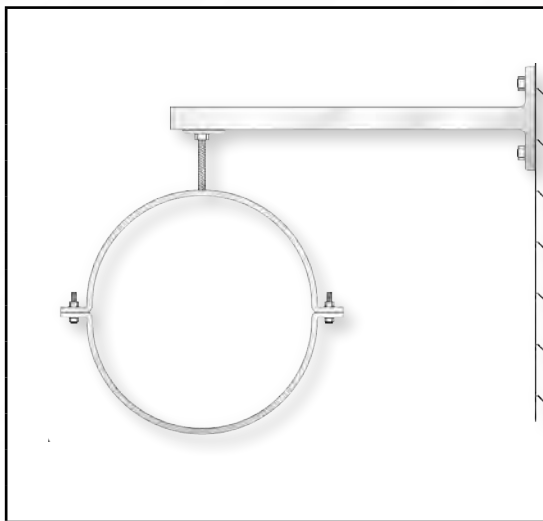
- Kit supporto tubazione con staffa da 300 mm e collare di fissaggio tubo.
- Wall fixing collars dor ducting sections and bracket 300 mm long.



Model	Ø	PG	€
FP-COL100	100 mm	51	52.00
FP-COL120	120 mm	51	53.00
FP-COL150	150 mm	51	55.00
FP-COL180	180 mm	51	57.00
FP-COL200	200 mm	51	58.00
FP-COL220	220 mm	51	58.00
FP-COL250	250 mm	51	58.00
FP-COL280	280 mm	51	58.00
FP-COL300	300 mm	51	58.00
FP-COL320	320 mm	51	58.00
FP-COL350	350 mm	51	58.00
FP-COL380	380 mm	51	58.00
FP-COL400	400 mm	51	58.00

## FP-COL-L

- Kit supporto tubazione con staffa a lunga da 750 mm e collare di fissaggio tubo.
- Wall fixing collars dor ducting sections and bracket 750 mm long.



Model	Ø	PG	€
FP-COL100-L	100 mm	51	81.00
FP-COL120-L	120 mm	51	81.00
FP-COL150-L	150 mm	51	81.00
FP-COL180-L	180 mm	51	83.00
FP-COL200-L	200 mm	51	83.00
FP-COL220-L	220 mm	51	83.00
FP-COL250-L	250 mm	51	85.00
FP-COL280-L	280 mm	51	85.00
FP-COL300-L	300 mm	51	94.00
FP-COL320-L	320 mm	51	94.00
FP-COL350-L	350 mm	51	94.00
FP-COL380-L	380 mm	51	94.00
FP-COL400-L	400 mm	51	94.00

## GNTS

- Giunto riduttore di vibrazione per tubi spiralati.
- Coupling vibration reducer for coiled piping.



Model	Ø	PG	€
GNTS-100	100 mm	51	79.00
GNTS-125	125 mm	51	84.00
GNTS-160	160 mm	51	89.00
GNTS-200	200 mm	51	94.00
GNTS-250	250 mm	51	131.00
GNTS-315	315 mm	51	173.00
GNTS-355	355 mm	51	210.00
GNTS-400	400 mm	51	225.00

# Accessori Accessories

## AL-T

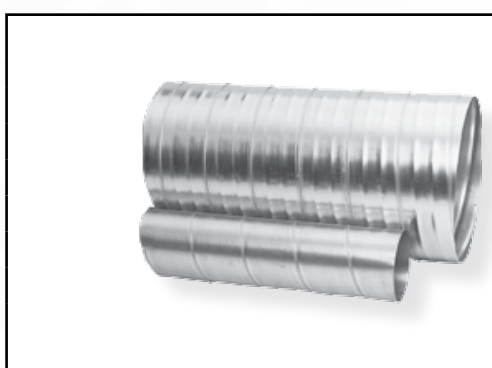
- Adattatore da uscita risvoltata a dritta.
- Adaptor from cuffed out to smooth.



Model	Ø	PG	€
AL-T150	150 mm	52	32.00
AL-T180	180 mm	52	35.00
AL-T200	200 mm	52	40.00

## TUS

- Tubo spiralato - L=3 mt.
- Coiled piping - Length 3 mt.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
TUS-100/3	100 mm	3 mt	52	32.00
TUS-125/3	125 mm	3 mt	52	35.00
TUS-160/3	160 mm	3 mt	52	41.00
TUS-200/3	200 mm	3 mt	52	49.00
TUS-250/3	250 mm	3 mt	52	68.00
TUS-315/3	315 mm	3 mt	52	84.00
TUS-355/3	355 mm	3 mt	52	98.00
TUS-400/3	400 mm	3 mt	52	107.00

## AFONS

- Tubo silenziatore.
- Silencer.



Model	Ø	mt MAX	PG	€
AFONS-100/09	100 mm	0,9 mt	52	325.00
AFONS-125/09	125 mm	0,9 mt	52	336.00
AFONS-160/09	160 mm	0,9 mt	52	346.00
AFONS-200/09	200 mm	0,9 mt	52	409.00
AFONS-250/09	250 mm	0,9 mt	52	523.00
AFONS-315/09	315 mm	0,9 mt	52	735.00
AFONS-355/09	355 mm	0,9 mt	52	1039.00
AFONS-400/09	400 mm	0,9 mt	52	1040.00

## NP

- Nipplo con guarnizioni.
- Nipple with seals.



Model	Ø	PG	€
NP-100	100 mm	53	13.00
NP-125	125 mm	53	14.00
NP-160	160 mm	53	15.00
NP-200	200 mm	53	17.00
NP-250	250 mm	53	22.00
NP-315	315 mm	53	30.00
NP-355	355 mm	53	36.00
NP-400	400 mm	53	38.00

# Accessori Accessories

## CRS-15

- Curva a 15° con guarnizioni.
- Metal sheet bend at 15° with seals.



Model	Ø	CURVA	PG	€
CRS-100/15	100 mm	15°	53	28.00
CRS-125/15	125 mm	15°	53	30.00
CRS-160/15	160 mm	15°	53	39.00
CRS-200/15	200 mm	15°	53	45.00
CRS-250/15	250 mm	15°	53	89.00
CRS-315/15	315 mm	15°	53	94.00
CRS-355/15	355 mm	15°	53	100.00
CRS-400/15	400 mm	15°	53	118.00

## CRS-30

- Curva a 30° con guarnizioni.
- Metal sheet bend at 30° with seals.



Model	Ø	CURVA	PG	€
CRS-100/30	100 mm	30°	53	24.00
CRS-125/30	125 mm	30°	53	26.00
CRS-160/30	160 mm	30°	53	31.00
CRS-200/30	200 mm	30°	53	45.00
CRS-250/30	250 mm	30°	53	72.00
CRS-315/30	315 mm	30°	53	89.00
CRS-355/30	355 mm	30°	53	100.00
CRS-400/30	400 mm	30°	53	118.00

## CRS-45

- Curva a 45° con guarnizioni.
- Metal sheet bend at 45° with seals.



Model	Ø	CURVA	PG	€
CRS-100/45	100 mm	45°	54	22.00
CRS-125/45	125 mm	45°	54	25.00
CRS-160/45	160 mm	45°	54	34.00
CRS-200/45	200 mm	45°	54	45.00
CRS-250/45	250 mm	45°	54	66.00
CRS-315/45	315 mm	45°	54	89.00
CRS-355/45	355 mm	45°	54	104.00
CRS-400/45	400 mm	45°	54	126.00

## CRS-90

- Curva a 90° con guarnizioni.
- Metal sheet bend at 90° with seals.



Model	Ø	CURVA	PG	€
CRS-100/90	100 mm	90°	54	31.00
CRS-125/90	125 mm	90°	54	37.00
CRS-160/90	160 mm	90°	54	43.00
CRS-200/90	200 mm	90°	54	61.00
CRS-250/90	250 mm	90°	54	98.00
CRS-315/90	315 mm	90°	54	126.00
CRS-355/90	355 mm	90°	54	152.00
CRS-400/90	400 mm	90°	54	154.00



# Accessori Accessories

## MTP

- Giunzione a T con/senza riduzioni.  
• t-junction with/without reductions.



Model	Ø	PG	€
MTP-100	100 mm	54	43.00
MTP-125	125 mm	54	47.00
MTP-160	160 mm	54	60.00
MTP-200	200 mm	54	80.00
MTP-250	250 mm	54	114.00
MTP-315	315 mm	54	140.00

## DES2-A

- Deviazione asimmetrica per tubo spiralato. All'ordine comunicare i diametri B e C.  
• Asymmetrical deviation for coiled piping. Need to inform about B and C diameters.



Model	Ø A	PG	€
DES2-A100	100 mm	55	139.00
DES2-A125	125 mm	55	145.00
DES2-A160	160 mm	55	147.00
DES2-A200	200 mm	55	149.00
DES2-A250	250 mm	55	173.00
DES2-A315	315 mm	55	220.00
DES2-A355	355 mm	55	314.00
DES2-A400	400 mm	55	367.00

## DES-45

- Deviazione simmetrica.  
• Symmetrical deviation.



Model	Ø A	PG	€
DES-100	100 mm	55	131.00
DES-125	125 mm	55	142.00
DES-160	160 mm	55	152.00
DES-200	200 mm	55	156.00
DES-250	250 mm	55	205.00
DES-315	315 mm	55	247.00
DES-355	355 mm	55	278.00
DES-400	400 mm	55	373.00

## MFS

- Nipplo femmina per riduzioni, curve e deviazioni.  
• Female nipple for reduction, bends and deviations.



Model	Ø	PG	€
MFS-100	100 mm	55	7.00
MFS-125	125 mm	55	8.00
MFS-160	160 mm	55	9.00
MFS-200	200 mm	55	11.00
MFS-250	250 mm	55	13.00
MFS-315	315 mm	55	14.00
MFS-400	400 mm	55	22.00

# Accessori Accessories

## COS

- Riduzione.
- Reductione cone.



Model	Ø	PG	€
COS-125/100	125-100 mm	56	42.00
COS-160/125	160-125 mm	56	46.00
COS-200/100	200-100 mm	56	53.00
COS-200/160	200-160 mm	56	55.00
COS-250/100	250-100 mm	56	68.00
COS-250/160	250-160 mm	56	66.00
COS-250/200	250-200 mm	56	68.00
COS-315/200	315-200 mm	56	73.00
COS-315/250	315-250 mm	56	74.00
COS-355/200	355-200 mm	56	89.00
COS-355/250	355-250 mm	56	89.00
COS-355/315	355-315 mm	56	89.00
COS-400/250	400-250 mm	56	95.00
COS-400/315	400-315 mm	56	103.00
COS-400/355	400-355 mm	56	100.00

## CPASF

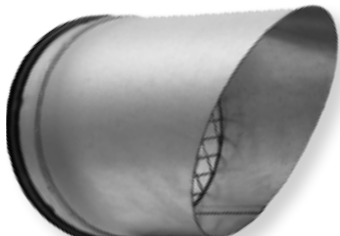
- Camino attacco femmina.
- Chimney female connection.



Model	Ø	PG	€
CPASF-100	100 mm	56	168.00
CPASF-125	125 mm	56	178.00
CPASF-160	160 mm	56	220.00
CPASF-200	200 mm	56	225.00
CPASF-250	250 mm	56	255.00
CPASF-315	315 mm	56	331.00
CPASF-355	355 mm	56	373.00
CPASF-400	400 mm	56	394.00

## TEGS

- Camino laterale con griglia antintrusione.
- Lateral chimney with anti-intrusion net.

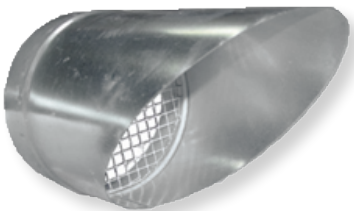


Model	Ø	PG	€
TEGS-100	100 mm	56	65.00
TEGS-125	125 mm	56	67.00
TEGS-160	160 mm	56	72.00
TEGS-200	200 mm	56	74.00
TEGS-250	250 mm	56	85.00
TEGS-315	315 mm	56	85.00
TEGS-355	355 mm	56	89.00
TEGS-400	400 mm	56	105.00

# Accessori Accessories

## TEGSF

- Camino laterale attacco femmina con griglia antintrusione.
- Lateral chimney, female connection, with anti-intrusion net.



Model	Ø	PG	€
TEGSF-100	100 mm	57	65.00
TEGSF-125	125 mm	57	67.00
TEGSF-160	160 mm	57	72.00
TEGSF-200	200 mm	57	74.00
TEGSF-250	250 mm	57	85.00
TEGSF-315	315 mm	57	85.00
TEGSF-355	355 mm	57	87.00
TEGSF-400	400 mm	57	105.00

## CLSM

- Collare con guarnizioni per tubi spiralati.
- Collar with sealing for coiled piping.



Model	Ø	PG	€
CLSM-100	100 mm	57	9.00
CLSM-125	125 mm	57	10.00
CLSM-160	160 mm	57	11.00
CLSM-200	200 mm	57	13.00
CLSM-250	250 mm	57	14.00
CLSM-315	315 mm	57	18.00
CLSM-355	355 mm	57	21.00
CLSM-400	400 mm	57	26.00
DIN975-M8	1,1 mt - M8	57	3.00

## VLG

- Copertura per uscita laterale (1 Pz.).
- Couver for side exit (1 Pc.).



Model	Ø	PG	€
VLG-100	100 mm	57	58.00
VLG-125	125 mm	57	61.00
VLG-160	160 mm	57	63.00
VLG-200	200 mm	57	68.00
VLG-250	250 mm	57	79.00
VLG-315	315 mm	57	89.00
VLG-355	355 mm	57	115.00
VLG-400	400 mm	57	146.00

# Elettroaspiratori Exhausters/ electric

## LAM

- Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio completo di bocche di entrata e di uscita.
- Sheet steel case fan complete with inlet and outlet flanges.



	Model	PG	€
ITALIAN STANDARD	LAM-0,5-C	60	667.00
	LAM-1-C	60	875.00
	LAM-1,5-C	60	928.00
	LAM-2-C	60	982.00
	LAM-3-C	60	1210.00
	LAM-4-C	60	1963.00
	LAM-5,5-C	60	2199.00
	LAM-7,5-C	60	2777.00
	LAM-10-C	60	2966.00
	LAM-15-C	60	3974.00
EUROPEAN STANDARD	LAM-20-C	60	4757.00
	LAM-0,5-D	60	667.00
	LAM-1-D	60	875.00
	LAM-1,5-D	60	928.00
	LAM-2-D	60	982.00
	LAM-3-D	60	1210.00
	LAM-4-D	60	1789.00
	LAM-5,5-D	60	1918.00
	LAM-7,5-D	60	2503.00
	LAM-10-D	60	2758.00
	LAM-15-D	60	3227.00
	LAM-20-D	60	4803.00

## ELA

- Elettroaspiratore in fusione di alluminio completo di flange di entrata e uscita. Ventilatore orientabile, adatto per portate basse e pressioni medio/alte.
- Cast aluminum fan with inlet and outlet flanges. Fan adjustable, suitable for low flow rates and pressures medium / high.



	Model	PG	€
ITALIAN STANDARD	ELA-0,50-C	62	909.00
	ELA-0,75-C	62	958.00
	ELA-10-C	62	1249.00
	ELA-15-C	62	1603.00
	ELA-20-C	62	1740.00
EUROPEAN STANDARD	ELA-0,25-D	62	804.00
	ELA-0,50-D	62	909.00
	ELA-0,75-D	62	958.00
	ELA-10-D	62	1249.00
	ELA-15-D	62	1603.00
	ELA-20-D	62	1740.00

# Accessori per Elettroaspiratori *Accessoires for Exhausters/ electric*

## ***BOX***

- Box insonorizzante per abbattimento rumorosità degli elettroaspiratori.
- Sound proof box for fans.



Model	PG	€
BOX-INS-LAM1/1,5	63	1690.00
BOX-INS-LAM2/3	63	2047.00
BOX-INS-LAM4	63	2257.00
BOX-INS-LAM5,5	63	2257.00
BOX-INS-LAM7,5	63	2752.00
BOX-INS-LAM10	63	2887.00
BOX-INS-LAM1/1,5-D	63	1690.00
BOX-INS-LAM2/3-D	63	2047.00
BOX-INS-LAM4-D	63	2257.00
BOX-INS-LAM5,5-D	63	2257.00
BOX-INS-LAM7,5-D	63	2752.00
BOX-INS-LAM10-D	63	2887.00

## ***SUP***

- Mensola a parete per sostegno aspiratore.
- Wall bracket for fans.



Model	PG	€
SUP-50-300-P	63	213.00
SUP-400-500	63	366.00
SUP-750-1000	63	563.00

## ***SET-PIEDINI***

- Piedini antivibranti per collegamento aspiratore con il relativo supporto.
- Vibration suppressing feet for fans.



Model	PG	€
SET-PIEDINI-P	64	68.00
SET-PIEDINI-M	64	68.00
SET-PIEDINI-G	64	68.00

# Accessori per Elettroaspiratori

## Accessoires for Exhausters/ electric

### CM

- Copertura per motore elettrico degli aspiratori.
- Cover for fan's electrical motor.



Model	PG	€
CM-0,5-0,75	63	79.00
CM-1-1,5	63	84.00
CM-2-3	63	92.00
CM-4-5,5	63	154.00
CM-7,5-10	63	154.00
CM-15-20	63	165.00

### GNT

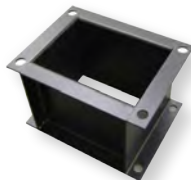
- Giunto antivibrante con risvolti per collari.
- Vibration suppressing junction for fans.



Model	PG	€
GNT-100	64	75.00
GNT-120	64	75.00
GNT-150	64	75.00
GNT-180	64	77.00
GNT-200	64	77.00
GNT-220	64	78.00
GNT-250	64	79.00
GNT-280	64	80.00
GNT-300	64	84.00
GNT-320	64	99.00
GNT-350	64	99.00
GNT-380	64	110.00
GNT-400	64	116.00

### CV

- Cavalletto per supporto aspiratore.
- Stand for fan.



Model	PG	€
CV-0,5-3	64	114.00
CV-4-5,5	64	235.00
CV-7,5-10	64	326.00
CV-15-20	64	326.00

# Quadri Elettrici Electrical Panels

## SWC

- Interruttore semplice per start e stop aspiratore comprensivo di protezione termica (non comprende la bobina di sgancio).
- Simple switch to start and stop the fan, including thermal protection (does not include the release coil).



Model	PG	€
SWC-0,6-1,0-A-CC	65	113.00
SWC-1,0-1,6-A-CC	65	113.00
SWC-1,6-2,5-A-CC	65	113.00
SWC-2,5-4,0-A-CC	65	113.00
SWC-4,0-6,3-A-CC	65	113.00
SWC-6,3-10,0-A-CC	65	113.00
SWC-9,0-14,0-A-CC	65	113.00

## SWB1/SWB2

- Quadro elettrico con sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es.utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore). Quadri SWB2 con avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.
- Electrical panel with disconnector and prepared for an external contact (ex. It can be used for the automatic ON / OFF start of the fun). SWB2 panels with star delta start in order to limit energy consumption.



Model	PG	€
SWB1/1,0HP	65	556.00
SWB1/1,5HP	65	556.00
SWB1/2,0HP	65	556.00
SWB1/3,0HP	65	556.00
SWB1/4,0HP	65	556.00
SWB1/5,5HP	65	556.00
SWB2/5,5HP	65	1075.00
SWB2/7,5HP	65	1075.00
SWB2/10HP	65	1075.00
SWB2/15HP	65	1075.00
SWB2/20HP	65	1075.00

## SWB/INV

- Quadro elettrico con Inverter. Permette la regolazione automatica dell'aspiratore in funzione della richiesta. Riduce drasticamente i consumi elettrici.
- Electrical panel with Inverter. It allows the fan automatic adjustment according to actual need. It drastically reduces electricity consumption.



Model	PG	€
SWB1/INV/4,0HP	65	6506.00
SWB1/INV/5,5HP	65	6506.00
SWB1/INV/7,5HP	65	7527.00
SWB1/INV/10HP	65	7988.00
SWB1/INV/15HP	65	9055.00
SWB1/INV/20HP	65	10271.00

# Quadri Elettrici Electrical Panels

## SWBT

- Quadro elettrico con ricevitore compreso di telecomando \* (38-TRQ038200-KIT) a radiofrequenza per accendere e spegnere l'aspiratore dalla zona di lavoro.
- Electrical panel with receiver including radio frequency remote control to turn on and turn off the fan from the working place.

38-TRQ038200-KIT	Model	PG	€
	<b>SWB1T-1HP</b>	66	1047.00
	<b>SWB1T-1,5HP</b>	66	1047.00
	<b>SWB1T-2HP</b>	66	1047.00
	<b>SWB1T-3HP</b>	66	1047.00
	<b>SWB1T-4HP</b>	66	1047.00
	<b>SWB1T-5,5HP</b>	66	1047.00
	<b>38-TRQ038200-KIT</b>	66	89.00

## SWB/RX

- Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore in radio frequenza (SYSTEM-TX, AE-TX, BIL-A/TX). Quadri SWB2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.
- Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON / OFF of the fan with radio transmitter (SYSTEM-TX, AE-TX, BIL-A/TX). SWB2 panels has star delta start in order to limit energy consumption during take-off.

Model	PG	€
<b>SWB1/RX/1,0HP</b>	66	1049.00
<b>SWB1/RX/1,5HP</b>	66	1049.00
<b>SWB1/RX/2,0HP</b>	66	1049.00
<b>SWB1/RX/3,0HP</b>	66	1049.00
<b>SWB1/RX/4,0HP</b>	66	1049.00
<b>SWB1/RX/5,5HP</b>	66	1049.00
<b>SWB2/RX/5,5HP</b>	66	A RICHIESTA
<b>SWB2/RX/7,5HP</b>	66	A RICHIESTA
<b>SWB2/RX/10HP</b>	66	A RICHIESTA
<b>SWB2/RX/15HP</b>	66	A RICHIESTA
<b>SWB2/RX/20HP</b>	66	A RICHIESTA

## SWB/INV-RX

- Quadro elettrico con Inverter e antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wireless (SYSTEM-TX, AE-TX, BIL-A/TX).
- Electrical panel with Inverter and receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON / OFF of the fan with Wireless transmitter (SYSTEM-TX, AE-TX, BIL-A/TX).

Model	PG	€
<b>SWB1/INV-RX/4,0HP</b>	66	7346.00
<b>SWB1/INV-RX/5,5HP</b>	66	7346.00
<b>SWB1/INV-RX/7,5HP</b>	66	8367.00
<b>SWB1/INV-RX/10HP</b>	66	8828.00
<b>SWB1/INV-RX/15HP</b>	66	9895.00
<b>SWB1/INV-RX/20HP</b>	66	11321.00

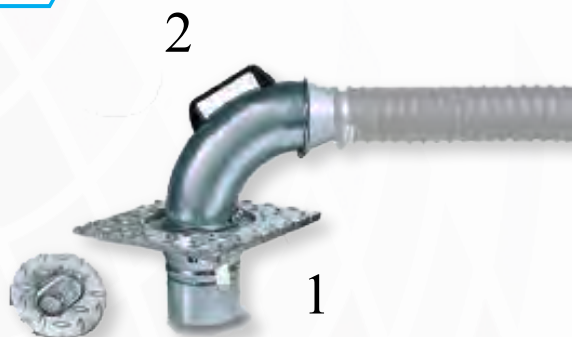
# Pozzetti a Pavimento Floor Traps in Tin-plated

## POZ

- Pozzetto di aspirazione con curva montata adatto per alloggiamento tubo sottopavimento (tubo e bocchetta da prevedere a parte).
- Floor trap with bend under the ground suitable for hose storage (house and nozzle to be calculated apart).

	Model	PG	€
	POZ-140	70	343.00
	POZ-180	70	432.00

## FL



1

- Base per pozetto di aspirazione a pavimento.
- Base for floor trap Model PZ.

	Model	PG	€
	FL-75-100-BASE	71	189.00
	FL-125-BASE	71	216.00
	FL-150-BASE	71	280.00

2

- Curva portatubo per pozetto serie FL.
- “Plug in” bend for floor traps Model FL.

	Model	PG	€
	FL-75-CURVA	71	183.00
	FL-100-CURVA	71	189.00
	FL-125-CURVA	71	229.00
	FL-150-CURVA	71	237.00

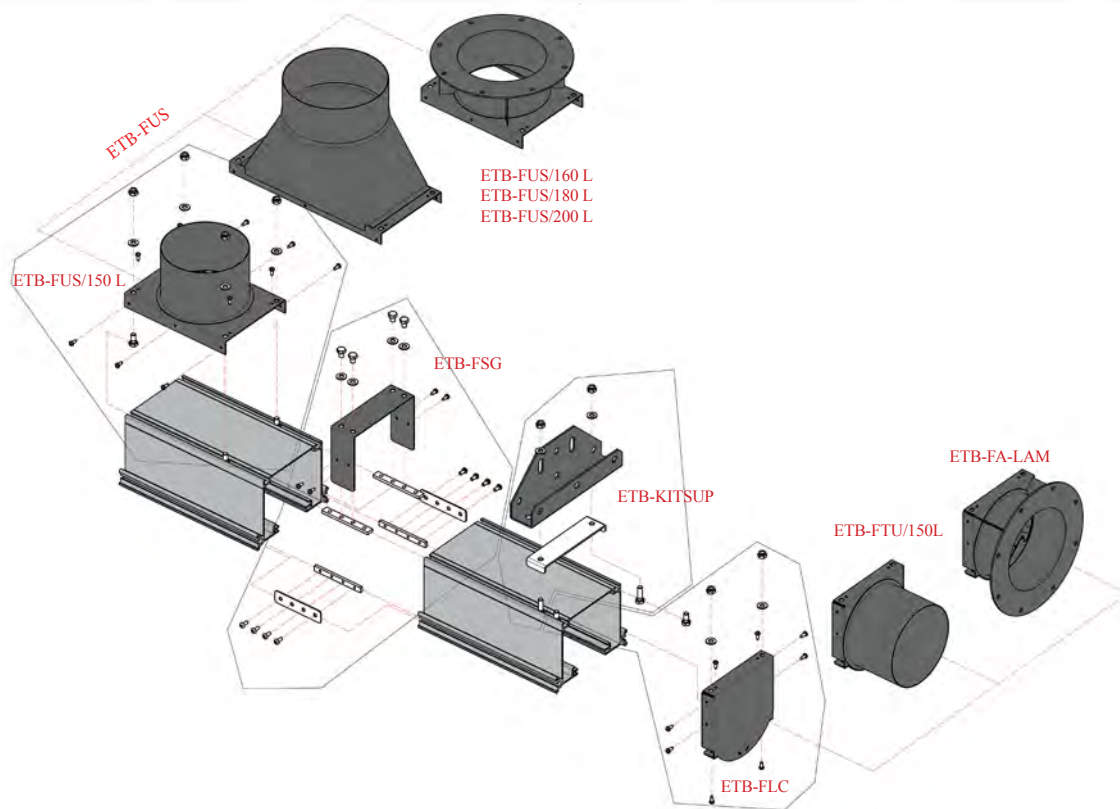
# Canaline Scorrevoli

## *Sliding Tracks*

### ETB

- Canalina Modulare in estruso di alluminio con profilo di scorrimento esterno per gli elementi. Due labbri in gomma sono forniti per la lunghezza totale della linea fino a max 60 mt. Equivalente Ø 151 mm , Portata 1400 m<sup>3</sup>/h.
- Extruded aluminium track with external sliding profiles. Two lips of sealing rubber are provided for the total lenght of the line (up to 60 mt max.). Ø 151 mm , 1400 m<sup>3</sup>/h.

	Model	mt MAX	PG	€
	<b>ETB-2</b>	2 mt	74	<b>459.00</b>
	<b>ETB-3</b>	3 mt	74	<b>681.00</b>
	<b>ETB-4</b>	4 mt	74	<b>903.00</b>
	<b>ETB-6</b>	6 mt	74	<b>1350.00</b>



Model	CARATTERISTICHE	PG	€
<b>GN-ETB</b>	Labbro singolo in gomma	74	<b>9.00</b>
<b>ETB-FTU-150L</b>	Flangia di uscita anteriore al Ø 150 liso	74	<b>156.00</b>
<b>ETB-KIT SUP</b>	Supporto scorrevole universale	74	<b>47.00</b>
<b>ETB-FSG</b>	Flangia di giunzione	74	<b>64.00</b>
<b>ETB-FLC</b>	Flangia di chiusura	74	<b>96.00</b>
<b>ETB-FUS-150L</b>	Flangia di uscita superiore al Ø 150 liscio	74	<b>68.00</b>
<b>ETB-FUS-160L</b>	Flangia di uscita superiore al Ø 160 liscio	74	<b>204.00</b>
<b>ETB-FUS-180L</b>	Flangia di uscita superiore al Ø 180 liscio	74	<b>232.00</b>
<b>ETB-FUS-200L</b>	Flangia di uscita superiore al Ø 200 liscio	74	<b>232.00</b>
<b>ETB-KFA/P</b>	Dispositivo antivibrazione di sostegno per aspiratore fino a 1,5HP per montaggio su canalina	74	<b>85.00</b>
<b>ETB-KFA</b>	Dispositivo antivibrazione di sostegno per aspiratore fino a 2HP e 3HP per montaggio su canalina	74	<b>89.00</b>

# Canaline Scorrevoli *Sliding Tracks*

## CAT-ETB

- Carrello scorrevole per canalina ETB.
- Carriage for track ETB.

	Model	PG	€
	CAT-ETB-75/5-BA	75	848.00
	CAT-ETB-75/7-BA	75	1008.00
	CAT-ETB-75/10-BA	75	1168.00
	CAT-ETB-100/5-BA	75	919.00
	CAT-ETB-100/7-BA	75	1102.00
	CAT-ETB-100/10-BA	75	1287.00
	CAT-ETB-75/5-SB	75	1395.00
	CAT-ETB-75/7-SB	75	1569.00
	CAT-ETB-75/10-SB	75	1715.00
	CAT-ETB-100/5-SB	75	1466.00
	CAT-ETB-100/7-SB	75	1653.00
	CAT-ETB-100/10-BS	75	1834.00
	CAT-ETB-75/5-C	75	1496.00
	CAR-ETB-75/7-C	75	1669.00
	CAT-ETB-75/10-C	75	1815.00
	CAT-ETB-100/5-C	75	1556.00
	CAT-ETB-100/7-C	75	1750.00
	CAT-ETB-100/10-C	75	1935.00

## ACCESSORI-ACCESSORIES

	Model	CARATTERISTICHE	€
	CAT-ETB-75	• Carrello scorrevole con tronchetto per tubo	363.00
	CAT-ETB-100		363.00
	CAT-ETB-125		363.00
	CAT-ETB-150		363.00
	BIL	• Bilanciere universale per carrelli scorrevoli • Universal balancier for sliding carriages	614.00
	ETB-BS	• Supporto per bilanciere universale BIL-A adatto per carrelli serie CAT-ETB • Support for universal BIL-A balancer suitable for CAT-ETB series trolley	36.00

# Canaline Scorrevoli

## *Sliding Tracks*

### AETB

- Arrotolatore scorrevole (anche in versione motorizzata con pulsantiera/ telecomando).
- Sliding hose reel (also in motorized version to hand control / remote control).

Model	PG	€
AETB-75/7-SB	77	1962.00
AETB-75/10-SB	77	2121.00
AETB-75/13-SB	77	2291.00
AETB-100/7-SB	77	1259.00
AETB-100/10-SB	77	2342.00
AETB-75/7-C	77	2063.00
AETB-75/10-C	77	2223.00
AETB-75/13-C	77	2414.00
AETB-100/7-C	77	2260.00
AETB-100/10-C	77	2443.00

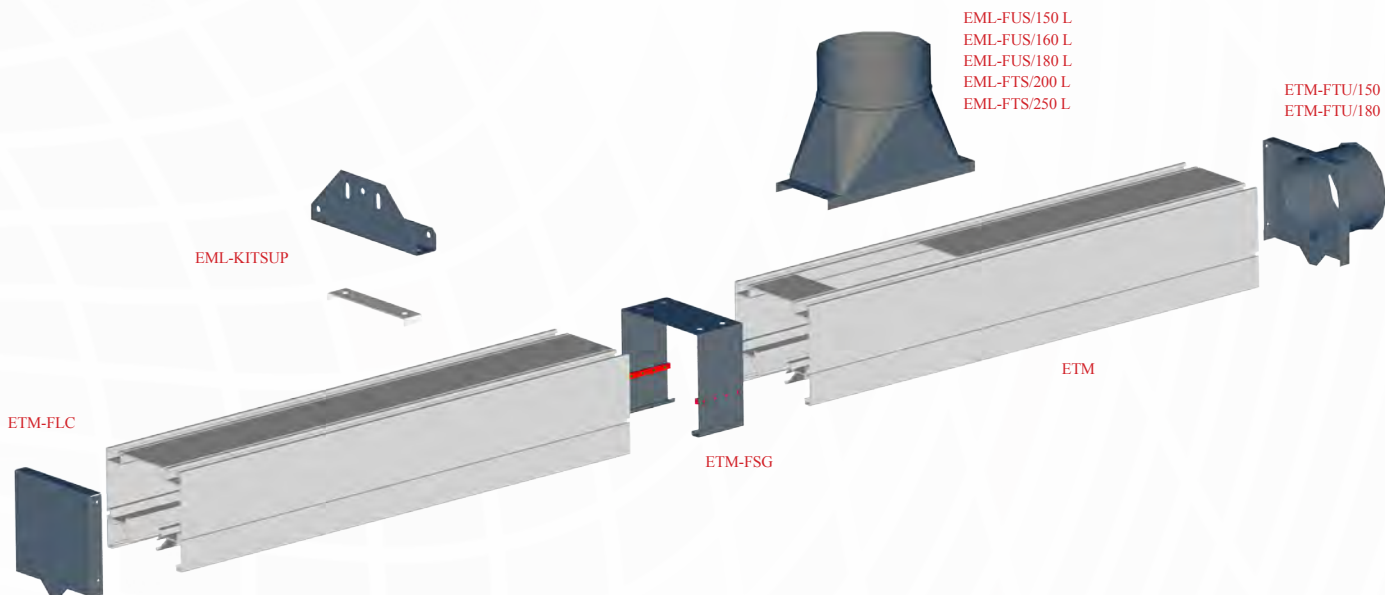
# Canaline Scorrevoli

## *Sliding Tracks*

### ETM

- Canalina modulare in estruso di alluminio con profilo interno per scorrimento elementi. Equipaggiata con 2 labbri di tenuta in gomma forniti in rotoli da 10 metri. Equivalente Ø 150 mm, Portata 1400 m<sup>3</sup>/h.
- Modular track in extruded aluminium with internal sliding profiles for sliding elements. Equipped with 2 rubber lips provided in 10 mt rolls. Ø 150 mm, 1400 m<sup>3</sup>/h.

	CODICE/CODE	PG	€
	ETM-2	78	553.00
	ETM-3	78	798.00
	ETM-4	78	1044.00
	ETM-6	78	1534.00



Model	CARATTERISTICHE	PG	€
GN-EML	Labbro di gomma per canalina	78	9.00
ETM-FTU-150L	Flangia di uscita al diametro Ø150 liscio per canalina	78	103.00
ETM-FTU-180L	Flangia di uscita al diametro Ø180 liscio per canalina	78	103.00
ETM-FSG	Flangia di giunzione	78	64.00
ETM-FLC	Flangia di chiusura	78	43.00
EML-KIT SUP	Supporto scorrevole universale	78	47.00
EML-FCC	Fine corsa potenziato per arrotolatori scorrevoli	78	154.00
EML-FUS-150L	Flangia di uscita superiore al Ø 150 liscio	78	209.00
EML-FUS-160L	Flangia di uscita superiore al Ø 160 liscio	78	215.00
EML-FUS-180L	Flangia di uscita superiore al Ø 180 liscio	78	235.00
EML-FUS-200L	Flangia di uscita superiore al Ø 200 liscio	78	235.00
EML-FUS-250L	Flangia di uscita superiore al Ø 250 liscio	78	249.00

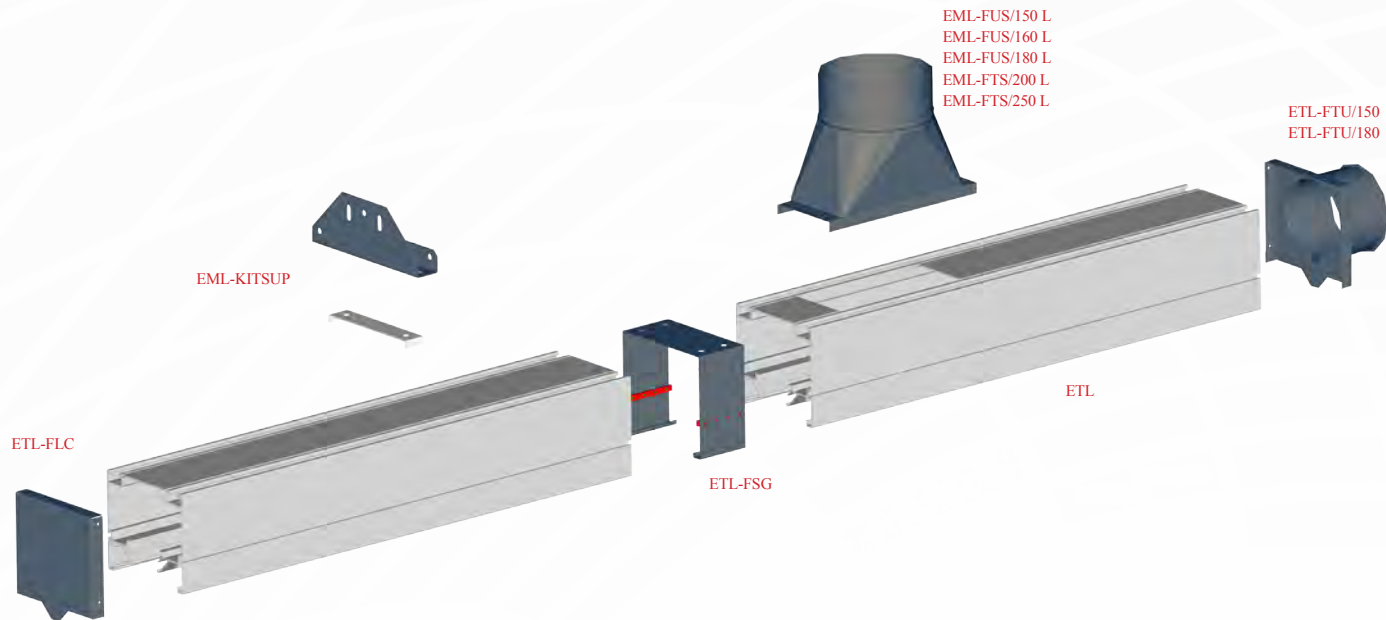
# Canaline Scorrevoli

## *Sliding Tracks*

### ETL

- Canalina modulare in estruso di alluminio con profilo interno per scorrimento elementi. Equipaggiata con 2 labbri di tenuta in gomma forniti in rotoli da 10 metri. Equivalente Ø 150 mm, Portata 1400 m<sup>3</sup>/h.
- Modular track in extruded aluminium with internal sliding profile for sliding elements. Equipped with 2 rubber lips provided in 10 mt rolls. Ø 150 mm, 1400 m<sup>3</sup>/h.

	CODICE/CODE	PG	€
	ETL-2	79	676.00
	ETL-3	79	847.00
	ETL-4	79	1179.00
	ETL-6	79	1695.00



Model	CARATTERISTICHE	PG	€
GN-EML	Labbro di gomma per canalina	79	9.00
ETM-FTU-150L	Flangia di uscita al diametro Ø150 liscio per canalina	79	103.00
ETM-FTU-180L	Flangia di uscita al diametro Ø180 liscio per canalina	79	103.00
ETM-FSG	Flangia di giunzione	79	64.00
ETM-FLC	Flangia di chiusura	79	43.00
EML-KIT SUP	Supporto scorrevole universale	79	47.00
EML-FCC	Fine corsa potenziato per arrotolatori scorrevoli	79	154.00
EML-FUS-150L	Flangia di uscita superiore al Ø 150 liscio	79	209.00
EML-FUS-160L	Flangia di uscita superiore al Ø 160 liscio	79	215.00
EML-FUS-180L	Flangia di uscita superiore al Ø 180 liscio	79	235.00
EML-FUS-200L	Flangia di uscita superiore al Ø 200 liscio	79	235.00
EML-FUS-250L	Flangia di uscita superiore al Ø 250 liscio	79	249.00

# Canaline Scorrevoli

## *Sliding Tracks*

### CAT-ETM-ETL

- Carrello scorrevole per canali ETM-ETL.
- Carriage for tracks ETM-ETL.

	Model	PG	€
	CAT-EML-75/5-BA	80	848.00
	CAT-EML-75/7-BA	80	1008.00
	CAT-EML-75/10-BA	80	1168.00
	CAT-EML-100/5-BA	80	919.00
	CAT-EML-100/7-BA	80	1102.00
	CAT-EML-100/10-BA	80	1287.00
	CAT-EML-125/7-BA	80	1345.00
	CAT-EML-125/10-BA	80	1548.00
	CAT-EML-150/7-BA	80	1529.00
	CAT-EML-150/10-BA	80	1793.00
	CAT-EML-75/5-SB	80	1428.00
	CAT-EML-75/7-SB	80	1588.00
	CAT-EML-75/10-SB	80	1748.00
	CAT-EML-100/5-SB	80	1498.00
	CAT-EML-100/7-SB	80	1683.00
	CAT-EML-100/10-SB	80	1848.00
	CAT-EML-125/7-SB	80	1774.00
	CAT-EML-125/10-SB	80	1977.00
	CAT-EML-150/7-SB	80	1959.00
	CAT-EML-150/10-SB	80	2223.00
	CAT-EML-75/5-C	80	1529.00
	CAT-EML-75/7-C	80	1689.00
	CAT-EML-75/10-C	80	1849.00
	CAT-EML-100/5-C	80	1600.00
	CAT-EML-100/7-C	80	1784.00
	CAT-EML-100/10-C	80	1948.00
	CAT-EML-125/7-C	80	2023.00
	CAT-EML-125/10-C	80	2229.00
	CAT-EML-150/7-C	80	2210.00
	CAT-EML-150/10-C	80	2475.00

### ACCESSORI-ACCESSORIES

- Componenti e accessori per carrelli scorrevoli.
- Hose support components and accessories for sliding carriages.

### CAT

- Carrello scorrevole con tronchetto per tubo.
- Sliding stub pipe

	Model	€
	CAT-EML-75	385.00
	CAT-EML-100	391.00
	CAT-EML-125	404.00
	CAT-EML-150	404.00

# Canaline Scorrevoli

## *Sliding Tracks*

### BIL

- Bilanciere universale per carrelli scorrevoli.
- Universal balancer for sliding carriages.

Model	CARATTERISTICHE	PG	€
<b>BIL-A</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilanciere universale con controscatto e fune nautica ad alta resistenza. Dotato di 4 rulli perpendicolari per una maggiore scorrevolezza. Fino a 11,5 Kg. di forza per 4,2 mt. di estensione massima</li> <li>• Universal balancer counter release and high resistance nautical cable. Equipped with 4 perpendicular rollers for smoother sliding. Up to 11,5 Kg of force for 4,2 m of maximum extension</li> </ul>	81	<b>608.00</b>
<b>ETB-BS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto per bilanciere universale BIL-A adatto per carrelli serie CAT-ETB</li> <li>• Support for universal BIL-A balancer suitable for CAT-ETB series trolley</li> </ul>	81	<b>35.00</b>
<b>BIL-SUP75/10E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto bilanciere per carrelli CAT-EML-75 e CAT-EML-100 (ETL / ETM)</li> <li>• Balancer support for CAT-EML-75 and CAT-EML-100 carriages (ETL / ETM)</li> </ul>	81	<b>67.00</b>
<b>BIL-SUP12/15E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto bilanciere per carrelli CAT-EML-125 e CAT-EML-150 (ETL / ETM)</li> <li>• Balancer support for CAT-EML-125 and CAT-EML-150 carriages (ETL / ETM)</li> </ul>	81	<b>67.00</b>
<b>BIL-SUP75/10</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto bilanciere per carrelli CAT-EML-75 e CAT-EML-100 (EML / ETB)</li> <li>• Balancer support for CAT-EML-75 and CAT-EML-100 carriages (EML / ETB)</li> </ul>	81	<b>67.00</b>
<b>BIL-SUP12/15</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto bilanciere per carrelli CAT-EML-125 e CAT-EML-150 (EML / ETB)</li> <li>• Balancer support for CAT-EML-125 and CAT-EML-150 carriages (EML / ETB)</li> </ul>	81	<b>67.00</b>
<b>BIL-30</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilanciere senza controscatto con 2,5 mt di corsa utile e sostegno fino a 8 Kg.</li> <li>• Balancerout counter release with 2.5 m of useful run and support up to 8 Kg</li> </ul>	81	<b>267.00</b>
<b>BIL-40</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilanciere senza controscatto con 2,5 mt di corsa utile e sostegno fino a 14 Kg. -</li> <li>• Balancerout counter release with 2.5 m of useful run and support up to 14 Kg</li> </ul>	81	<b>342.00</b>
<b>AN-75-SING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manicotto in gomma per sospensione tubo flessibile Ø 75 con moschettone</li> <li>• Rubber sleeve for suspending the Ø 75 flexible hose with spring hook</li> </ul>	81	<b>34.00</b>
<b>AN-100-SING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manicotto in gomma per sospensione tubo flessibile Ø 100 con moschettone</li> <li>• Rubber sleeve for suspending the Ø 100 flexible hose with spring hook</li> </ul>	81	<b>35.00</b>
<b>AN-125-SING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manicotto in gomma per sospensione tubo flessibile Ø 125 con moschettone</li> <li>• Rubber sleeve for suspending the Ø 125 flexible hose with spring hook</li> </ul>	81	<b>36.00</b>
<b>AN-150-SING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manicotto in gomma per sospensione tubo flessibile Ø 150 con moschettone</li> <li>• Rubber sleeve for suspending the Ø 150 flexible hose with spring hook</li> </ul>	81	<b>37.00</b>

# Canaline Scorrevoli

## *Sliding Tracks*

### BIL-A/TX

Model	CARATTERISTICHE	PG	€
BIL-A/TX	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema di partenza automatica con bilanciere. Comunicazione wireless con il quadro di ricezione SWB/RX collegato all'aspiratore centralizzato.</li> <li>Automatic start/stop system for sliding carriages. It works in connection with SWB/RX to be ordered separately in accordance to the power of the centralized fan.</li> </ul>	80	1024.00

### AEML

- Arrotolatore scorrevole (anche in versione motorizzata con pulsantiera/ telecomando).
- Sliding hose reel (also in motorized version to hand control / remote control).

Model	PG	€
AEML-75/7-SB	82	1962.00
AEML-75/10-SB	82	2121.00
AEML-75/16-SB	82	2313.00
AEML-100/7-SB	82	2159.00
AEML-100/10-SB	82	2343.00
AEML-100/13-SB	82	2819.00
AEML-125/7-SB	82	2493.00
AEML-125/10-SB	82	2695.00
AEML-125/13-SB	82	2937.00
AEML-150/10-SB	82	2954.00
AEML-75/7-C	82	2063.00
AEML-75/10-C	82	2222.00
AEML-75/13-C	82	2414.00
AEML-100/7-C	82	2260.00
AEML-100/10-C	82	2443.00
AEML-100/13-C	82	2920.00
AEML-125/7-C	82	2744.00
AEML-125/10-C	82	2946.00
AEML-125/13-C	82	3188.00
AEML-150/10-C	82	3207.00

### SENSOR ON-OFF

Model	CARATTERISTICHE	PG	€
SENSOR-ON-OFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microswitch di partenza automatica dell'aspiratore con comando wireless per arrotolatori meccanici. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Microswitch for wireless automatic start of the fan for mechanical hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	83	443.00
AE-ON-OFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema di trasmissione wireless del segnale di partenza automatica dell'aspiratore negli arrotolatori motorizzati. Da accoppiare al quadro elettrico SWB/RX</li> <li>Wireless transmission system of the signal for automatic start of the fan for motorized hose reels. To be coupled to the electric board SWB/RX.</li> </ul>	83	248.00

# Canaline Scorrevoli

## Sliding Tracks

### SER

- Serranda con azionamento a molla.
- Damper with spring start.

	Model	TIPOLOGIA	Ø	PG	€
	SER-75-FAR-M	A MOLLA / SPRING START	75 mm	84	315.00
	SER-100-FAR-M	A MOLLA / SPRING START	100 mm	84	315.00
	SER-125-FAR-M	A MOLLA / SPRING START	125 mm	84	315.00
	SER-150-FAR-M	A MOLLA / SPRING START	150 mm	84	315.00
	SER-75-FAR-MM	A MOLLA CON MICRO-SWITCH / SPRING WITH MICRO-SWITCH	75 mm	84	472.00
	SER-100-FAR-MM	A MOLLA CON MICRO-SWITCH / SPRING WITH MICRO-SWITCH	100 mm	84	472.00
	SER-125-FAR-MM	A MOLLA CON MICRO-SWITCH / SPRING WITH MICRO-SWITCH	125 mm	84	472.00
	SER-150-FAR-MM	A MOLLA CON MICRO-SWITCH / SPRING WITH MICRO-SWITCH	150 mm	84	472.00
	SER-75-FAR-MMTX	A MOLLA CON MICRO-SWITCH E RADIO TRASMETTITORE / SPRING START WITH MICRO SWITCH AND RADIO TRANSMITTER	75 mm	84	756.00
	SER-100-FAR-MMTX	A MOLLA CON MICRO-SWITCH E RADIO TRASMETTITORE / SPRING START WITH MICRO SWITCH AND RADIO TRANSMITTER	100 mm	84	756.00
	SER-125-FAR-MMTX	A MOLLA CON MICRO-SWITCH E RADIO TRASMETTITORE / SPRING START WITH MICRO SWITCH AND RADIO TRANSMITTER	125 mm	84	756.00
	SER-150-FAR-MMTX	A MOLLA CON MICRO-SWITCH E RADIO TRASMETTITORE / SPRING START WITH MICRO SWITCH AND RADIO TRANSMITTER	150 mm	84	756.00

### EASY-TOUCH

- Braccio telescopico per l'aspirazione dei gas di scarico di autoveicoli e moto, utilizzabile senza la necessità di agganciare la bocchetta alla marmitta o all'automezzo.
- Telescopic arm for motor vehicles and motorcycles exhaust gases which does not need the nozzle to be attached to the vehicle muffler, thus avoiding accidental damage to the vehicle.

	Model	PG	€
	CSETB-EASY-TOUCH	87	3824.00
	CSETL-EASY-TOUCH	87	3804.00
	CSETM-EASY-TOUCH	87	3804.00
<b>OPTIONAL</b>			
	EASY-TOUCH-TX	89	367.00
	SWB/RX	89	367.00

### STAFFE E SUPPORTI - SUPPORT BRACKET

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	SFSZ	• Staffa di sostegno con dispositivo di inclinazione L= 100 mm • Support bracket with tilting device. L= 100 mm	86	41.00
	SFSRZ-C	• Staffa di sostegno a soffitto regolabile da 1300 a 1600 mm • Support bracket adjustable from 1300 to 1600 mm	86	96.00
	SSI-3000	• Staffa a soffitto L= 3.000 mm • Ceiling bracket L= 3.000 mm	86	118.00
	SFPZ-1050	• Staffa a parete L= 1.050 mm • Wall bracket L= 1.050 mm	86	119.00
	KIT-TIRANTI	• Cavo acciaio da 10 mt. con 8 morsetti e 2 tiranti • 10 m steel cable with 8 clamps and 2 tie rods	86	64.00
	KIT-TIRANTI-2	• Cavo acciaio da 20 mt. con 8 morsetti e 2 tiranti • 20 m steel cable with 8 clamps and 2 tie rods	86	77.00

# Impianti Completati Complete System

## ETA-UNO

- Sistema completo di aspirazione gas di scarico composto da aspiratore, tubo T-GAS-, bocchetta in gomma e gancio di supporto a muro.
- Complete extraction kit composed by FAN, a flexible hose T-GAS, rubber nozzle wall supporting hook for hose storage.

	Model	PG	€
	ETA-UNO-75/5	93	1042.00
	ETA-UNO-75/7,5	93	1202.00
	ETA-UNO-75/10	93	1361.00

## ETA-DUE

- Sistema completo di aspirazione gas di scarico composto da aspiratore, 2 tubi T-GAS-, bocchette in gomma e ganci di supporto a muro.
- Complete extraction kit composed by 2 flexible hoses T-GAS, rubber nozzles wall supporting hooks for hose storage.

	Model	PG	€
	ETA-DUE-75/5	93	1533.00
	ETA-DUE-75/7,5	93	1554.00

## ETA SUP

- Unità fissa a parete per l'aspirazione dei gas di scarico di veicoli di piccola e media cilindrata.
- Wall mounted exhaust extraction unit for small and medium size vehicles.

	Model	PG	€
	ETASUP-1-75-3	94	1113.00
	ETASUP-1-75-5	94	1200.00
	ETASUP-1-75-7	94	1283.00
	ETASUP-1-100-5	94	1532.00
	ETASUP-2-75-3	94	1532.00
	ETASUP-2-75-5	94	1730.00
	ETASUP-2-75-7	94	1930.00
	ETASUP-2-100-5	94	2097.00
	ETASUP-2-100-10	94	2825.00
<b>OPTIONAL</b>			
	BIL-LAMSUP-75	94	84.00
	BIL-LAMSUP-100	94	84.00

## POWER II

- Kit di aspirazione per prova opacimetrica e controllo emissioni.
- Extraction kit for opacimeter and C.O. test.

	Model	PG	€
	POWER-II/ECO	95	1814.00
	POWER-II/PRO	95	1992.00
	POWER-II/FAP	95	2695.00
	POWER-II/VP	95	7046.00

# Impianti Completati Scorrevoli Total Sliding System

## COVER GAS

- Il braccio articolato COVER-GAS permette di aspirare il gas di scarico con molta flessibilità all'interno delle autofficine.
- The COVER-GAS articulated arm allows you to suck the exhaust gas with a lot of flexibility within the workshops.



Model	PG	€
COVER-GAS-75-5000	92	3957.00
COVER-GAS-75-6000	92	4168.00
COVER-GAS-75-7000	92	4227.00
COVER-GAS-100-5000	92	4024.00
COVER-GAS-100-6000	92	4237.00
COVER-GAS-100-7000	92	4354.00
COVER-GAS-125-5000	92	4057.00
COVER-GAS-125-6000	92	4268.00
COVER-GAS-125-7000	92	4387.00
COVER-GAS-150-5000	92	4137.00
COVER-GAS-150-6000	92	4069.00
COVER-GAS-150-7000	92	4683.00

## MOBIL

- Elettroaspiratori mobili completi di interruttore e bocchetta in gomma e curva di espulsione: il tutto è montato su un carrello con asta regolabile in altezza. (prevede apposito tubo di espulsione).
- Mobile fan complete with switch, expulsion bend and rubber nozzle. Installed on a carriage with adjusting rod. Expulsion hose is not included in Mobile code.



Model	PG	€
MOBIL-0.5	101	1148.00
MOBIL-1.0	101	1829.00
MOBIL-5.0-FI	101	1244.00
MOBIL-1.0-FI	101	1925.00
MOBIL-5.0-SB	101	1148.00
MOBIL-1.0-SB	101	1829.00
<b>OPTIONAL</b>		
MOBIL.5.0-TUBO	101	188.00
MOBIL.1.0-TUBO	101	298.00

## MOBIL-S

- Aspiratore mobile con bocchetta montata su asta regolabile per estrazione gas di scarico dalla zona di lavoro.
- Mobile fan complete with switch, expulsion bend and rubber nozzle. Installed on a carriage with adjusting rod. Expulsion hose is not included in Mobile code.



Model	PG	€
MOBIL-1.0-S	102	2198.00
MOBIL1.0S-TUBO	102	298.00
MOBIL-1.5-S	102	2262.00
MOBIL1.5S-TUBO	102	289.00

# Impianti Completati Scorrevoli Total Sliding System

## TTS-AK-1-C

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di veicoli di piccola cilindrata, completo di:
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETB (Ø equiv. 151 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-180
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 1HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø180-r)
  - 1 Carrello scorrevole per tubo Ø 75 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 75 mm antischiaffiamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchetta in gomma con tappo Model. BNT-75/140
  - Sostegno tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettoni.

- Complete extraction kit for exhaust extraction from small vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETB ( Ø equiv. 151 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-180
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 1HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 180 mm. (7")-r)
  - 1 sliding carriage for hose Ø 75 mm (3") with :
  - 7,5 mt. flexible hose T-GAS- Ø 75 mm (3") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Rubber nozzle with cap Model. BNT-75/140
  - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-6/1-C	96	3024.00
TTS-AK-9/1-C	96	3696.00
TTS-AK-12/1-C	96	4232.00
TTS-AK-15/1-C	96	5150.00
TTS-AK-18/1-C	96	5509.00
TTS-AK-21/1-C	96	6114.00

## TTS-AK-1-T

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di veicoli di media e piccola cilindrata, completo di:
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETB (Ø equiv. 151 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-180
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 1HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 180-r)
  - 1 Carrello scorrevole per tubo Ø 100 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 100 mm antischiaffiamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchetta in gomma con tappo Model. BNT-100/140
  - Sostegno tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettoni.

- Complete extraction kit for exhaust extraction from small vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETB ( Ø equiv. 151 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-180
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 1HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 180 mm (7")-r)
  - 1 sliding carriage for hose Ø 100 mm (4") with :
  - 7,5 mt. flexible hose T-GAS Ø 100 mm (4") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Rubber nozzle with cap. Model. BNT-100/140
  - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-6-1-T	96	3426.00
TTS-AK-9-1-T	96	4032.00
TTS-AK-12-1-T	96	4432.00
TTS-AK-15-1-T	96	5308.00
TTS-AK-18-1-T	96	5912.00
TTS-AK-21-1-T	96	6517.00

# Impianti Completati Scorrevoli Total Sliding System

## TTS-AK-2-C

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di veicoli di piccola cilindrata, completo di :
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETB (Ø equiv. 151 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-180
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 1,5HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 180-r)
  - 2 Carrelli scorrevoli per tubo Ø 75 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 75 mm antischiacciamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchette in gomma con tappo Model. BNT-75/140
  - Sostegni tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettone.

- Complete extraction kit for exhaust extraction from small vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETB (Ø equiv. 151 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-180
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 1,5HP- 1,1 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 180 mm (7") -r)
  - 2 sliding carriages for hose Ø 75 mm (3") with :
  - 2 x 7,5 mt. flexible hose T-GAS- Ø 75 mm (3") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Rubber nozzle with cap Model. BNT-75/140
  - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-6-2-C	96	3898.00
TTS-AK-9-2-C	96	4502.00
TTS-AK-12-2-C	96	5036.00
TTS-AK-15-2-C	96	5710.00
TTS-AK-18-2-C	96	6383.00
TTS-AK-21-2-C	96	7098.00

## TTS-AK-2-T

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di veicoli di media e piccola cilindrata, completo di :
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETB (Ø equiv. 151 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-180
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 1,5HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 180-r)
  - 2 Carrelli scorrevoli per tubo Ø 100 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 100 mm antischiacciamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchette in gomma con tappo Model. BNT-100/140
  - Sostegni tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettone.

- Complete extraction kit for exhaust extraction from small vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETB (Ø equiv. 151 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-180
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 1,5HP- 1,1 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 180 mm (7") -r)
  - 2 sliding carriages for hose Ø 100 mm with :
  - 2 x 7,5 mt. flexible hose T-GAS- Ø 100 mm (4") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Rubber nozzle with cap Model. BNT-100/140
  - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-6-2-T	96	4636.00
TTS-AK-9-2-T	96	5308.00
TTS-AK-12-2-T	96	5575.00
TTS-AK-15-2-T	96	6517.00
TTS-AK-18-2-T	96	7121.00
TTS-AK-21-2-T	96	7793.00



# Impianti Completati Scorrevoli Total Sliding System

## TTS-AK-1-VP1

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di veicoli commerciali e bus, completo di:
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETM (Ø equiv. 170 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-180
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 1,5HP- 1,1 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 180-r)
  - 1 Carrello scorrevole per tubo Ø 125 mm con:
    - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 125 mm antischiacciamento per temperature fi no a 200°C
    - Bocchetta in gomma con pinza Model. BNPG-125/200
    - Sostegno tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettone.

- Complete extraction kit exhaust extraction from buses and commercial vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETM ( Ø equiv. 170 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-180
  - 1 Set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 1,5HP- 1,1 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 180 mm (7") -r)
  - 1 sliding carriage for hose Ø 125 mm (5") mm with :
    - 7,5 mt. of flexible hose T-GAS Ø 125 mm (5") crushproof up to 200°C max working temperature
    - Rubber nozzle with gripper Model. BNPG-125/200
    - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-9-1-VP1	97	5171.00
TTS-AK-12-1-VP1	97	5979.00
TTS-AK-15-1-VP1	97	6742.00
TTS-AK-18-1-VP1	97	7701.00

## TTS-AK-1-VP2

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di veicoli commerciali e bus, completo di:
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETM (Ø equiv. 170 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-180
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 1,5HP- 1,1 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 180-r)
  - 1 Carrello scorrevole per tubo Ø 150 mm con:
    - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 150 mm antischiacciamento per temperature fi no a 200°C
    - Bocchetta in gomma con pinza Model. BNPG-125/200
    - Sostegno tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettone.

- Complete extraction kit exhaust extraction from trucks and HD vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETM ( Ø equiv. 170 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX- 200
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 2HP- 1,5 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 200 mm (8") -r)
  - 1 sliding carriage for hose Ø 150 mm (6") with :
    - 7,5 mt. of flexible hose T-GAS Ø 150 mm (6") crushproof up to 200°C max working temperature
    - Rubber nozzle with gripper Model. BNPG-150/200
    - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-9-1-VP2	97	5348.00
TTS-AK-12-1-VP2	97	6163.00
TTS-AK-15-1-VP2	97	6924.00
TTS-AK-18-1-VP2	97	7883.00

# Impianti Completati Scorrevoli Total Sliding System

## TTS-AK-2-VP1

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di veicoli commerciali e bus, completo di:
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETM (Ø equiv. 170 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-200
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 2HP- 1,5 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 200-r)
  - 2 Carrelli scorrevoli per tubo Ø 125 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 125 mm antischiacciamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchette in gomma con pinza Model. BNPG-125/200
  - Sostegni tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettoni.

- Complete extraction kit for exhaust extraction from buses and commercial vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETM ( Ø equiv. 170 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-200
  - 1 Set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 2HP- 1,5 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 200 mm (8") -r)
  - 2 sliding carriage for hose Ø 125 mm (5") mm with :
  - 7,5 mt. of flexible hose T-GAS Ø 125 mm (5") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Rubber nozzle with gripper Model. BNPG-125/200
  - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-12-2-VP1	98	7331.00
TTS-AK-15-2-VP1	98	8324.00
TTS-AK-18-2-VP1	98	9206.00
TTS-AK-21-2-VP1	98	9868.00
TTS-AK-24-2-VP1	98	10860.00
TTS-AK-27-2-VP1	98	11797.00
TTS-AK-30-2-VP1	98	12514.00

## TTS-AK-2-VP2

- Kit completo per aspirazione gas di scarico di camion e autocarri, completo di:
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETL (Ø equiv. 210 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-200
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 3HP- 2,2 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 200-r)
  - 2 Carrelli scorrevoli per tubo Ø 150 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 150 mm antischiacciamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchette in gomma con tappo Model. BNPG-150/200
  - Sostegni tubo con fune nautica e manicotto in gomma con moschettoni.

- Complete extraction kit exhaust extraction from trucks and HD vehicles, complete with :
  - Extruded aluminium track Model ETL ( Ø equiv. 210 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-200
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 3HP- 2,2 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 200 mm (8") -r)
  - 2 sliding carriages for hose Ø 150 mm (6") with :
  - 7,5 mt. of flexible hose T-GAS Ø 150 mm (6") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Rubber nozzle with gripper Model. BNPG-150/200
  - Hose suspension with nautical rope and metal ring.



Model	PG	€
TTS-AK-12-2-VP2	98	7715.00
TTS-AK-15-2-VP2	98	8655.00
TTS-AK-18-2-VP2	98	8531.00
TTS-AK-21-2-VP2	98	10253.00
TTS-AK-24-2-VP2	98	11135.00
TTS-AK-27-2-VP2	98	12183.00
TTS-AK-30-2-VP2	98	12899.00

# Impianti Completati Scorrevoli Total Sliding System

## SYSTEM LINE

- Kit completo di aspirazione gas di scarico per veicoli id media e piccola cilindrata, completo di:
  - Canalina in alluminio (lunghezza come da Modelli sotto riportati)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-180
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 1HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 180-r)
  - 1 Carrello scorrevole completo di tubo Ø 100 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 100 mm antischiaffiamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchetta in gomma con pinza Model. BNA-100-P adatta al traino (SGANCIO MANUALE)
  - Bilanciere con controscatto e fune nautica.

- Complete extraction kit during inspection tests for passenger cars, complete with :
  - Modular aluminium track with below mentioned lengths
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-180
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 1HP- 0,75 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 180 mm (7") -r)
  - 1 sliding carriage for flexible hose Ø 100 mm (4") complete with :
  - 7,5 mt. of flexible hose T-GAS Ø 100 mm (4") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Oval rubber nozzle with gripper BNA-100-P suitable to remain attached during movement (TO BE MANUALLY DISCONNECTED)
  - Balancer with counter release and nautical rope.



Model	PG	€
SYSTEM-LINE-B-9	99	4904.00
SYSTEM-LINE-B-12	99	5575.00
SYSTEM-LINE-B15	99	6248.00

## SYSTEM LINE VP

- Kit completo di aspirazione gas di scarico per veicoli id media e piccola cilindrata, completo di:
  - Canalina in estruso di alluminio Modello ETM (Ø equiv. 170 mm)
  - Supporti scorrevoli universali,
  - 2 Flangie di chiusura
  - 1 Flangia di uscita superiore con collegamento al ventilatore tramite ALLUFLEX-200
  - 1 Set di accessori per il montaggio dell'aspiratore direttamente sulla canalina
  - 1 Elettroaspiratore in lamiera d'acciaio 2HP- 1,5 kW - 230/400V - 50 Hz (uscita al Ø 200-r)
  - 1 Carrello scorrevole completo di tubo Ø 150 mm con:
  - 7,5 mt. di tubazione armata T-GAS- Ø 150 mm antischiaffiamento per temperature fi no a 200°C
  - Bocchetta in gomma con pinza Model. BN-150/200-P adatta al traino (SGANCIO MANUALE)
  - Bilanciere con controscatto e fune nautica.

- Complete extraction kit during inspection tests for trucks, complete with :
  - Aluminium track Model ETM (Ø equiv. 170 mm)
  - Universal sliding hangers
  - 2 closing flanges
  - 1 upper outlet flange with connection to the fan by means of AL-LUFLEX-200
  - 1 set of accessories for mounting the fan directly on the track
  - 1 fan 3HP- 2,2 kW - 230/400V - 50 Hz (outlet Ø 200 mm (8") -r)
  - 1 sliding carriage for flexible hose Ø 150 mm (6") complete with :
  - 7,5 mt. of flexible hose T-GAS Ø 150 mm (6") crushproof up to 200°C max working temperature
  - Rubber nozzle with gripper BN-150/200-P suitable to remain attached during the movement (TO BE MANUALLY DISCONNECTED)
  - Balancer with counter release and nautical rope.



Model	PG	€
SYSTEM-LINE-VP-15	100	7726.00
SYSTEM-LINE-VP-18	100	84.00
SYSTEM-LINE-VP-21	100	9070.00

# Accessori per Impianti Completati

## Accessories for Complete System

### ETA-UNO

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	ETA/SUP	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gancio di supporto al muro per tubazione a riposo.</li> <li>Wall bearings for inactive hoses.</li> </ul>	32	46.00

### TTT-AK-1-C

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	CAT-ETB-75/7-BA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carrello CAT-ETB con tubo T-GAS 75/7,5 bocchetta BNT-75/140</li> <li>Carriage CAT-ETB with T-GAS 75/7,5 nozzle BNT-75/140</li> </ul>	97	1008.00
	BIL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	97	614.00
	ETB-BS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETB</li> <li>Support for universal BIL balancer suitable for CAT-ETB series trolley</li> </ul>	97	36.00

### TTT-AK-2-C

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	CAT-ETB-75/7-BA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carrello CAT-ETB con tubo T-GAS 75/7,5 bocchetta BNT-75/140</li> <li>Carriage CAT-ETB with T-GAS 75/7,5 nozzle BNT-75/140</li> </ul>	97	1008.00
	BIL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	97	614.00
	ETB-BS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETB</li> <li>Support for universal BIL balancer suitable for CAT-ETB series trolley</li> </ul>	97	36.00

### TTT-AK-1-T

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	CAT-ETB-100/7-BA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carrello CAT-ETB con tubo T-GAS 100/7,5, bocchetta BNT-75/140</li> <li>Carriage CAT-ETB with T-GAS 100/7,5, nozzle BNT-75/140</li> </ul>	97	1120.00
	BIL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	97	614.00
	ETB-BS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETB</li> <li>Support for universal BIL balancer suitable for CAT-ETB series trolley</li> </ul>	97	36.00

### TTS-AK-2-T

Model	CARATTERISTICHE	PG	€
<b>CAT-ETB-100/7-BA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carrello CAT-ETB con tubo T-GAS 100/7,5, bocchetta BNT-75/140</li> <li>Carriage CAT-ETB with T-GAS 100/7,5, nozzle BNT-75/140</li> </ul>	<b>98</b>	<b>1120.00</b>
<b>BIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	<b>98</b>	<b>614.00</b>
<b>ETB-BS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETB</li> <li>Support for universal BIL-A balancer suitable for CAT-ETB series trolley</li> </ul>	<b>98</b>	<b>36.00</b>

### TTS-AK-1-VP1

Model	CARATTERISTICHE	PG	€
<b>BIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	<b>98</b>	<b>614.00</b>
<b>ETB-BS 12-15</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETM-ETL</li> <li>Support for universal BIL-A balancer suitable for CAT-ETM-ETL series trolley</li> </ul>	<b>98</b>	<b>68.00</b>

### TTS-AK-2-VP1

Model	CARATTERISTICHE	PG	€
<b>BIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	<b>98</b>	<b>614.00</b>
<b>ETB-BS 12-15</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETM-ETL</li> <li>Support for universal BIL-A balancer suitable for CAT-ETM-ETL series trolley</li> </ul>	<b>98</b>	<b>68.00</b>

### TTS-AK-1-VP2

Model	CARATTERISTICHE	PG	€
<b>BIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	<b>98</b>	<b>614.00</b>
<b>ETB-BS 12-15</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETM-ETL</li> <li>Support for universal BIL-A balancer suitable for CAT-ETM-ETL series trolley</li> </ul>	<b>98</b>	<b>68.00</b>

# Accessori per Impianti Completati

## Accessories for Complete System

### TTS-AK-2-VP2

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	BIL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilanciere universale con fune nautica per sostegno tubo flessibile.</li> <li>Universal balancer with nautical rope for support hose</li> </ul>	98	614.00
	ETB-BS 12-15	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supporto per bilanciere universale BIL adatto per carrelli serie CAT-ETM-ETL</li> <li>Support for universal BIL-A balancer suitable for CAT-ETM-ETL series trolley</li> </ul>	98	36.00

### SYSTEM LINE

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	KIT-SG-100/7	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit di sgancio automatico della bocchetta con manico a pressione di ulteriore sicurezza</li> <li>Automatic nozzle release kit with pressure for further security</li> </ul>	99	1336.00
	KIT-CCU/9	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit da 9mt per il ritorno automatico del carrello ad inizio linea</li> <li>(Solo in combinazione con mod. KIT-SG-100/7)</li> <li>9mt kit fot the automatic carriage (Only in combination with mod . KIT - SG -100 /7)</li> </ul>	99	5311.00
	KIT-CCU/12	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit da 12mt per il ritorno automatico del carrello ad inizio linea (solo in combinazione con mod. KIT-SG-100/7)</li> <li>12mt kit fot the automatic carriage (Only in combination with mod . KIT - SG -100 /7)</li> </ul>	99	5314.00
	KIT-CCU/15	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit da 15mt per il ritorno automatico del carrello ad inizio linea (Solo in combinazione con mod. KIT-SG-100/7)</li> <li>15mt kit fot the automatic carriage (Only in combination with mod . KIT - SG -100 /7)</li> </ul>	99	5317.00

### SYSTEM LINE VP

	Model	CARATTERISTICHE	PG	€
	KIT-SG-150/7,5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit di sgancio automatico della bocchetta con manico a pressione di ulteriore sicurezza</li> <li>Automatic nozzle release kit with pressure sleeve for further security</li> </ul>	100	1699.00
	KIT-CCU/15	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit da 15mt per il ritorno automatico del carrello ad inizio linea (Solo in combinazione con mod. KIT-SG-150/7,5)</li> <li>Kit 15mt for automatic carriage return at the start line (Only in combination with mod . KIT - SG -150 /7,5)</li> </ul>	100	6728.00
	KIT-CCU/18	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit da 18mt per il ritorno automatico del carrello ad inizio linea (solo in combinazione con mod. KIT-SG-150/7,5)</li> <li>18mt kit fot the automatic carriage (Only in combination with mod . KIT - SG -150 /7,5)</li> </ul>	100	5523.00
	KIT-CCU/21	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit da 21mt per il ritorno automatico del carrello ad inizio linea (Solo in combinazione con mod. KIT-SG-150/7,5)</li> <li>21mt kit fot the automatic carriage (Only in combination with mod . KIT - SG -150 /7,5)</li> </ul>	100	5725.00

## NOTES

Tutte le immagini e i dati contenuti in questo catalogo sono suscettibili di variazioni e miglioramenti.

La CORAL s.p.a. si riserva il diritto di modifiche senza preavviso.

Toutes les images et les données sus-indiquées peuvent être modifiées et améliorées.

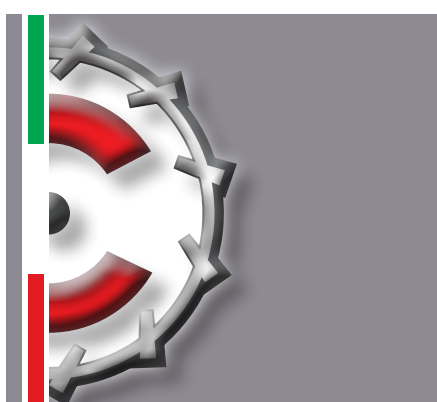
CORAL s.p.a. a le droit d'effectuer ces changements sans obligation de préavis.

All images and values on this catalogue are indicative and can be subject to modification and improvements.

CORAL s.p.a. reserves the right to change them without previous advice.

Änderungen vorbehalten.

Todas las imágenes y los datos contenidos en este catálogo están sujetos a variaciones. CORAL s.p.a. se reserva el derecho de modificarlos sin aviso





Corso Europa, 597 - 10088 Volpiano (Torino) ITALY  
Tel +39 011 9822000 r.a.      Telefax +39 011 9822033

[www.coral.eu](http://www.coral.eu)

1° Edizione - edition 2017

