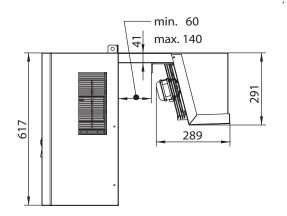
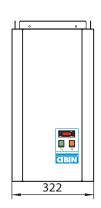
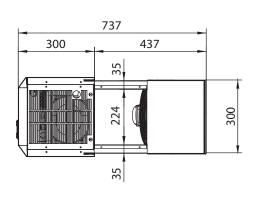


) 4 <u>1 2 3 N</u> monofase

Serie Accavallati







		,				
DATI TECNICI	TECNICAL DATA	DONNÉES TECHNIQUES	TECHNISCHE DATEN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Tensione	Voltage	Tension	Spannung	Tensión	230V/1P/50Hz+	
Corrente nominale	Rated current	Courant nominal	Nennstrom	Corriente nominal	4,4 A	
Tipo refrigerante	Refrigerant type	Tipe du gaz	Kältemittel	Tipo refrigerante	R404A	
Tipo compressore	Compressor type	Type compresseur	Kompressortyp	Tipo compresor	E	
Pot. nominale	Power rating	Puissance nominale	Nennleistung	Potencia nominal	0,4 CV	
Condensatore	Condenser	Condenseur	Verflüssiger	Condensador		
Passo alette	Fin spacing	Escart alettes	Lamellenabstand	Paso aletas	3 mm	
Ventilatori	Fans	Ventilateurs	Ventilatoren	Ventiladores	1 x ø230 mm	
Pot. nom. assorbita	Nom. power consumption	Puiss. nom. absorbée	Nennleistungsaufnahme	Pot. nominal. absorbida	40 W	
Portata d'aria	Air volume	Débit d'air	Volumenstrom	Caudal aire	550 m ³ /h	
Evaporatore	Evaporatour	Evaporateur	Verdampfer	Evaporador		
Passo alette	Fin spacing	Escartement ailettes	Lamellenabstand	Paso aletas	4,2 mm	
Sbrinamento	Defrosting	Dégivrage	Abtauung	Desescarche	G	
Espansione	Expansion	Expansion	Expansion	Expansión	С	
Ventilatori	Fans	Ventilateur	Ventilator	Ventiladores	1 x ø230 mm	
Pot. nom. assorbita	Nom. power consumption	Puiss. nom. absorbée	Nennleistungsaufnahme	Pot. nominal. absorbida	40 W	
Portata d'aria	Air volume	Débit d'air	Volumenstrom	Caudal aire	600 m ³ /h	
Freccia d'aria	Air throw	Projection d'air	Reichweite	Flecha de aire	2 m	
Codice	Code	Code	Kodex	Codigo	999903400	

- E Ermetico Hermetic Hermetique Vollhermetisch Hermético
- S Semiermetico Semihermetic Semi-hermetique Halbhermetisch Semihermético
- Gas caldo Hot gas Gaz chaud Heissgas Gas caliente
- C Capillare Capillary Capillaire Kapillar Capilar
- V Valvola termostatica Expansion valve Détendeur thermostatique Thermostatisches Expansionventil Válvula termostática

RESA - CAPACITY - PUISSANCE - LEISTUNG - RENDIMIENTO												
Tc (°C)	-2				0				+5			
Ta (°C)	27	32	38	43	27	32	38	43	27	32	38	43
P (W)	740	693	637	590	805	754	692	641	869	814	748	693
V (m ³)	4,79	4,49	4,13	3,82	5,21	4,88	4,48	4,15	5,62	5,27	4,84	4,48

- $\textbf{Tc} \quad \text{Temperatura cella Cold room temperature Température chambre froid K\"uhlraumtemperatur Temperatura cámara}$
- Ta Temperatura ambiente Ambient temperature Température ambiente Umgebungstemperatur Temperatura ambiente
- P Potenza frigorifera Cooling capacity Puissances frigorifiques Kälteleistung Potencia frigorífica
- V Volume cella Coldroom volume Volume chambre Kühlzellenvolumen Volúmen cámara

Peso lordo - Gross weight - Poids brut - Bruttogewicht - Peso bruto Peso netto - Net weight - Poids net - Nettogewicht - Peso neto

Volume - Volume - Volumen - Volumen

Forma - Form - Forme - Form - Forma

47 kg 34 kg 0,25 m³ A

