## SUSZARKI BĘBNOWE

DX11	DX13	DX16	DX24	DX25
11,5kg/25lb	13,5kg/30lb	16kg/35lb	24kg/53lb	25kg/55lb
DX34	DX55	DX77	DX90	
34kg/75lb	55kg/121lb	<i>77</i> kg/1 <i>7</i> 0lb	90kg/198lb	



## **FUNKCJE**

- Łatwy w użyciu programator
- Elektryczny, gazowy i parowy układ grzewczy
- Duże drzwi wsadowe dla łatwego załadunku i rozładunku (Ø 57 cm DX11,13,16, Ø 68 cm DX24)
- Bęben ze stali ocynkowanej
- Osiowy przepływ powietrza
- Duży filtr włókien

## **OPCJE**

- Bęben ze stali nierdzewnej
- Panel przedni ze stali nierdzewnej
- Wersja sterowana monetami
- Mikroprocesor Full OPL
- Bęben obracający się w dwie strony
- Czujnik wilgotności Sensodry+® (tylko z mikroprocesorem Full OPL):
  - niższe opłaty za energię i media
  - niższe koszty wymiany prania
- $\blacksquare$  System tłumienia ognia SafeTech  $^{\text{TM}}$



DX11





















DX90

18



laundry equipment

TYP		DX11	DX13	DX16	DX24	DX25	DX34	DX55	DX77	DX90	
ŁADOWNOŚĆ											
Ładowność	kg	11,5	13,5	16	24	25	34	55	77	90	
Pojemność bębna		217	271	347	491	528	634	1021	1408	1656	
Średnica bębna	mm	Ø 673	Ø 673	Ø 762	Ø 838	Ø 939	Ø 939	Ø 1118	Ø 1289	Ø 1289	
PRZEPŁYW POWIETRZA											
50 Hz	l/s	203	203	260	283	354	354	755	1156	1156	
60 Hz	l/s	236	236	307	330	354	434	755	1156	1156	
ŚREDNIA SUSZENIA											
Gazowy układ grzewczy	g/min	222	258	331	444	453	616	879	1395	1545	
El. układ grzewczy	g/min	172	272	335	399	399	381	802	N/A	N/A	
SILNIK											
Wentylator	kW	0,187	0,187	0,187	0,375	0,375	0,559	0.560	0.560	0.560	
Napęd	kW	0,187	0,187	0,187	0,375	0,375	0,559	0,746	2.238	2.238	
PODGRZEW GAZOWY											
Energia	kW	18,8	21,4	26,4	29,9	38,1	48,3	79	116	125	
Energia	kBTU/h	64	73	90	102	130	165	270	396	427	
Przyłącze elektryczne		1x200-240V 50/60Hz, 3x200-240V 50/60Hz, 3x380-415V 50Hz, 3x380-415/440V 60Hz									
Przyłącze gazowe	NPT	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1"	1"	1"	
PODGRZEW PAROWY											
Wysokie ciśnienie 6,9 bar	kW	39,6	39,5	48,6	-	52	61,6	119	190	190	
	kBTU/h	135	134,7	166	-	178	210,3	406	648	648	
Przyłącze elektryczne			1x	200-240V 50/60	Hz, 3×200-240V	50/60Hz, 3×380	)-415V 50Hz, 3×3	880-415/440V 60	Hz		
Przyłącze pary	NPT	3/4"	3/4"	3/4"	-	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	
PODGRZEW ELEKTRYCZNY											
Energia	kW	12	21	24	27	30	30	60	-	-	
Przyłącze elektryczne		3x200-240V 50/60Hz, 3x380-415 50Hz, 3x380-415/440V 60Hz									
WYLOT POWIETRZA	Ø/mm	152	152	203	203	203	203	254	305	305	
WYMIARY											
	mm	1622	1622	1622	1695	1946	1946	2177	2388	2388	
WxSxG	mm	<i>7</i> 11	711	800	876	981	981	1178	1349	1349	
	mm	1038	1191	1191	1362	1226	1378	1725	1749	1939	
M		107	150	1/4	107	0.47	279	578 (el., gaz)	714 (gaz)	790 (gaz)	
Masa netto	kg	137	150	164	197	247	2/9	624 (par.)	760 (par.)	820 (par.)	
DANE TRANSPORTOWE								·		·	
	mm	1753	1753	1753	1829	2057	2057	2286	2519	2515	
WxSxG w opakowaniu	mm	762	762	838	902	1054	1054	1232	1473	1413	
	mm	1092	1245	1245	1489	1323	1433	1829	1892	2019	
Maria Irania		151	1/5	170	01/	070	.3()/	607 (el., gaz)	756 (gaz)	855 (gaz)	
Masa brutto	kg	151	165	179	216	273		656 (par.)	806 (par.)	855 (par.)	
								ooo (pai.)	ooo (pai.)	000 (pui.)	

Asenso.dry

S∴feTech™

SAFETECH — system tłumienia ognia monitoruje zbyt wysoką temperaturę w bębnie i spryskuje wodą pranie w przypadku zbyt wysokich odczytów. Sygnał o włączeniu systemu można również wysłać do systemu alarmowego w pralni.

**SENSODRY+** Sterowanie pozostałą wilgocią (dostępne z mikroprocesorem Full OPL) zapobiega zbytniemu przesuszeniu i przez to ogranicza koszty energii i zakupu nowej bielizny.