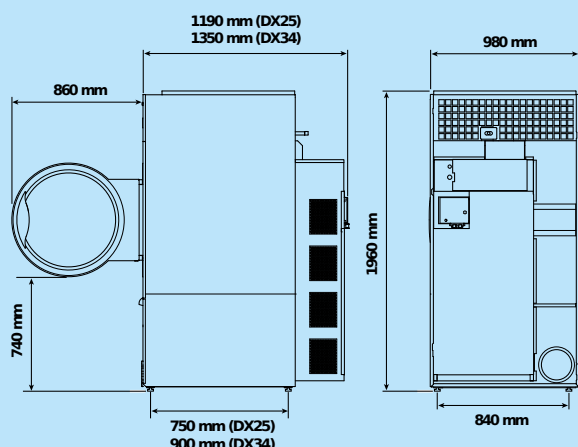


TYP		DX25	DX34
ZŁADUNEK			
Załadunek	kg	25	34
Objętość bębna	l	530	634
Drum diameter	mm	Ø940	Ø940
PRZEPŁYW			
Przepływ powietrza	l/s	330	380 (G 330)
ŚREDNIA WYDAJNOŚĆ			
Podgrzew gazowy	g/min	476	571
Podgrzew elektryczny	g/min	390	521
NAPĘD			
Wentylator	kW	0,4	0,4
Silnik	kW	0,4	0,4
PODGRZEW GAZOWY			
Moc	kW	38,1	48,4
Zużycie	kBTU/h	130	165
Zasilanie		1×100-120V/50-60Hz, 1-3×200-240V/50-60 Hz 3×440-480V/50-60Hz, 3×380-415V/50-60Hz	
Podłączenie gazu	NPT	1/2"	1/2"
PODGRZEW PAROWY			
Ciśnienie pary 6,9 bar	kW	33,29	39,24
	kBTU/h	113,6	133,9
Zasilanie		1×100-120V/50-60Hz, 1-3×200-240V/50-60 Hz 3×440-480V/50-60Hz, 3×380-415V/50-60Hz	
Podłączenie pary	NPT	(1/2") 3/4"	(1/2") 3/4"
PODGRZEW ELEKTR.			
Moc	kW	30	36
Zasilanie		1×200-208V/50-60Hz, 3×200-208V/50-60Hz, 1x 230-240V/50-60Hz, 3x 230-240V/50-60Hz, 3x 380V/50-60Hz, 3x400-415V/50-60Hz, 3x 440V/50-60Hz, 3x 460-480V/50-60Hz	
WYLOT POWIETRZA	Ø /mm	200	200
WYMIARY			
w. x sz. x gł	mm	1960×980×1190	1960×980×1350
Masa netto (E, G, P)	kg	310,295,315	320,310,325
DANE TRANSPORTOWE			
W opakowaniu (folia E, G)	mm	2060×1050×1270	2060×1050×1420
W opakowaniu (folia P)	mm	2120×1050×1270	2120×1050×1420
Waga brutto (folia E,G,P)	kg	330, 320, 335	340, 330, 350
	mm	2240×1170×1350	2240×1170×1500
Skrzynia drewniana	kg	395, 380, 400	410, 395, 415

Bok DX 25 34

Tył DX 25 34

**DYSTRYBUTOR**

**PRZEDSIĘBIORSTWO
PRODUKCJI URZĄDZEŃ PRALNICZYCH
„PRALMA” Sp. z o.o.**
25-651 Kielce, ul. Górnicza 49 A
tel. (041) 34-538-56, tel./fax 34-505-61
REGON 250022092, NIP 657-008-11-16