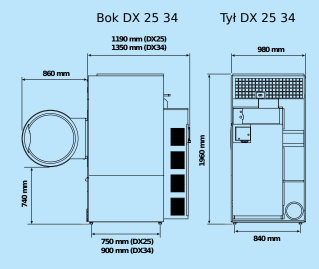
TYP		DX25	DX34	
ZAŁADUNEK				
Załadunek	kg	25	34	
Objętość bębna		530	634	
Drum diameter	mm	Ø940	Ø940	
PRZEPŁYW				
Przepływ powietrza	l/s	330	380 (G 330)	
ŚREDNIA WYDAJNOŚĆ				
Podgrzew gazowy	g/min	476	571	
Podgrzew elektryczny	g/min	390	521	
NAPĘD				
Wentylator	kW	0,4	0,4	
Silnik	kW	0,4	0,4	
PODGRZEW GAZOWY				
Мос	kW	38,1	48,4	
Zużycie	kBTU/h	130	165	
Zasilanie		1×100-120V/50-60Hz, 1	I-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") <b>3/4"</b>	(1/2") <b>3/4"</b>	
PODGRZEW ELEKTR.				
Мос	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 (foliaE,G,P)	kg	330, 320, 335	340, 330, 350	
Skrzynia drewniana	mm	2240×1170×1350	2240×1170×1500	
Sitzyina arewinana	kg	395, 380, 400	410, 395, 415	



## **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 290022092, NIP 657-008-11-16

