

Műszaki adatok		WS6-14	
Fűtés	Feszültség	kW(A)	
Elektromos	220-240V 1AC 50 Hz 380-400V 3NAC 50 Hz	3,5(16)/7,9(35)/10,4(50) 3,5(10)/7,9(16)/10,4(16)	
Gőz vagy fűtés nélkül	220-480V 1/3NAC 50 Hz	0,8 (10)	
Csatlakozási adatok			
Vízszelvények	DN	20	
Víznyomás	kPa	200-600	
Kapacitás 300 kPa-nál	l/perc	20	
Vízleeresztőszelep átmérője	mm	75	
Vízleeresztés kapacitása	l/perc	170	
Gőzszelep	DN	15	
Gőznyomás	kPa	300-600	
Folyékony mosószer csatlakozások		5	
Dinamikus terhelési adatok			
Dinamikus erőhatás frekvenciája	Hz	12,9	
Max. padlóterhelés centrifugáláskor	kN	2,3 ± 3,8	
Zajszint			
Hangtelj./hangnyomás szint centrifugáláskor	dB(A)	70/56	
Hangtelj./hangnyomás szint mosáskor	dB(A)	62/47	
Hőkibocsátás			
Bekötött teljesítmény %-ában, max.		5	
Szállítási adatok			
Tömeg	nettó, kg ₃	154	
Szállítási térfogat raklapon	m ³	1,02	
Tartozékok			
Acélzsámoly		×	
Víz- és gőzbekötőcsövek		×	
Pihegyűjtő		×	
Méretek mm-ben			
A	Szélesség	720	
B	Mélység	790	
C	Magasság	1220	
D1		370	
D2		440	
E		1335	
F		920	
G		80	
H		1120	
I		215	
J		125	
K		1100	
L		1000	
M		280	
N		105	
O		210	
1	Vezérlőpanel	6	Visszaforgatott víz
2	Ajtónyílás átmérője 365 mm	7	Vízleeresztő szelep
3	Mosószeradagoló rekesz	8	Folyékony mosószer adagoló
4	Hideg víz csatlakozás	9	Elektromos csatlakozás
5	Meleg víz csatlakozás	10	Gőzcsatlakozás

