Wäschetrockner - Homecare



Power Collection



Beeindruckend effizient und belastbar: Das ist die Schulthess-Power-Collection. Geräte dieser Kollektion sind für den zuverlässigen Einsatz in Mehrfamilienhäusern und anderen Gemeinschaftswaschküchen gemacht. Ihre Langlebigkeit, Verlässlichkeit und Effizienz begeistern Mieterinnen und Mieter – und entlasten Verwaltungen effektiv.

Ausführungen







Aquaforce Snow MOA0.100



Superforte Snow MIA0.100



Hydraforte Snow MLA0.100

Modellbezeichnung	Aquaforce+	Aquaforce	Superforte	Hydraforte
	Carbon	Snow	Snow	Snow
Blendenfarbe	Noir	Blanc	Blanc	Blanc
Nennkapazität kg	8	8	7	8
Energieeffizienzklasse	E	E	В	E
Kondensationseffizienzklasse	С	С	В	D
Luftschallemission dB(A)	66	66	62	66
Türbandung	wählbar I/r	wählbar I/r	wählbar I/r	wählbar I/r
Anschlussspannung V	400	400	230	230
LED-Trommelbeleuchtung	•	•	•	•
Pollenfilter	•	•		
Trocknungskorb Trocknungskorb				
-avoritentaste	•	•		
Standard Trocknungsprogramme	•	•	•	•
Spezial Trocknungsprogrammgruppen	6 Homeclean Businesswear Softcare Activewear Mixclean inkl. Petplus Pollenclean	6 Homeclean Businesswear Softcare Activewear Mixclean inkl. Petplus Pollenclean	0	0

Technische Daten Wäschetrockner Power Collection

Schulthess	Schulthess	Schulthess
Aquaforce+ Aquaforce	Superforte	Hydraforte
MOA0.104 MOA0.100	MIA0.100	MLA0.100
Winner and management	\\/:===================================	Marana a company and a company
		Wärmepumpentrockner
		90
		63
		84
		146
		88
		8
		36/31
_		Е
В		В
h 140	75	134
V 0.33/0.33	0.24/0.24	0.2/0.2
	62	66
6 85	88	79
	87	91
	185	105
		230 1N
	•	•
	ng	1
		10
		1LNPE 1.5
		W
•		W
	VV	VV
CLL	GU	CLL
LH	LH	CH
•	•	•
•	•	•
•		
	•	•
•		
•		•
W	W	W
**		W
Λ	0	0
		0
U	U	U
	Schulthess Maschinen AG.	Schulthess Maschinen AG.
Schulthess Maschinen AG.		
V V V	Aquaforce+ Aquaforce MOA0.104 MOA0.100 Wärmepumpentrockner m 90 m 63 m 84 m 146 kg 88 m 36/31 E B H 140 W 0.33/0.33 A) 66 % 85 % 91 iin 105 V 400 2N • W 3.4 A 10 m² 2LNPE 1.5 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Aquaforce+ Aquaforce Superforte MOA0.104 MOA0.100 MIA0.100 Wärmepumpentrockner m 90 90 m 63 63 m 84 84 m 146 146 kg 88 88 kg 8 7 m 36/31 36/31 E B B B B B B B B W 0.33/0.33 0.24/0.24 A) 66 62 % 85 88 % 91 87 inin 105 185 V 400 2N 230 1N • • • W W W W W W W W W W W W W W W </td

Erläuterungen • = fix integriert O = optional W = wählbar

