

Barriere-Waschmaschine Hyvolution WHB5500H

Leistungen und Vorzüge

- Trommel mit zwei Fächern in Pullman-Teilung für eine ergonomische Bedienung und perfekte mechanische Waschwirkung
- Automatische Trommelpositionierung zum schnellen und einfachen Be- und Entladen.
- Automatische pneumatische Verriegelung der Außentür garantiert maximale Bedienungsfreundlichkeit und Sicherheit
- Größte Innentrommeltür am Markt macht das Be- und Entladen leichter denn je
- Geräuscharmer Betrieb und Schleuderdrehzahl-Management durch das patentierte Power Balance Unwuchtkontrollsystem von Electrolux
- Beheizung elektrisch, mit Dampf oder als kombiniertes System
- Compass Pro Bedienfeld für eine schnelle und einfache Wahl des Waschprogramms

Sonderausführungen

- Die Innentrommeltür öffnet bei Programmende automatisch, das Entladen erfolgt schnell und einfach
- Zweites Display auf der Entladeseite
- Titrationsventil für Dekontaminations- und pH-Wert-Messungen
- Drittes Wasserzulaufventil für weiches oder rückgeführtes Wasser
- Zweites Wasserablaufventil für Wasserrecycling
- Widerstandsfähiges Edelstahlgehäuse
- Clarus TS Steuerung



Die Abbildungen sind lediglich typische Beispiele des Produkts. Abweichungen sind möglich.

Wichtige Daten				WHB5500H	
Max. Leistung	Füllfaktor 1:10	kg/lb		50/110	
Trommel,	Volumen	Liter		500	
	Durchmesser	ø mm		920	
Schleudern		U/min		825	
G-Faktor				350	
Heizalternativen, 380-400V	elektrisch	kW		36.0	
	Dampf	kg/h		24.5	
Verbrauchsdaten „Cotton Eco“ *					
				El.	Dampf
Wasserverbrauch (kalt)		Liter	542		542
Energieverbrauch (Motor/Beheizung)		kWh	11		1.2
Dampfverbrauch		kg	-		24.5
Druckluftverbrauch		Liter	<10		<10

* Gemäß ISO 9398-4 Progr. C.

Elektrische Anschlüsse					
Heizung alternativ	Netzspannung	Heizleistung		Empfohlene Sicherung	
		Hz	kW		Gesamtleistung kW
WHB5500H					
Mit Elektroheizung	400-415V 3 -	50/60	36	42	3 x 63
Steam heated	400-415V 3 -	50/60	-	6	3 x 16

Wasser-, Dampf- und Luftanschlüsse		WHB5500H
Wasserventile	DN	20
Wasserdruck	kPa	50-600
Kapazität bei 250 kPa	l/min	70
Ablaufventil	ø mm	75
Ablaufkapazität	l/min	240
Dampfventil	DN	20
Dampfdruck	kPa	300-600
Druckluft	mm	6/8
Aufgepumpter Druck	kPa	450-600
Anforderungen an den Aufstellort		
Frequenz der dynamischen Kräfte	Hz	13.75
Geräuschpegel		
Gemäß EN 50571: 2013, Anhang CC		
Waschen	dB(A)	64
Schleudern	dB(A)	83
Wärmeabgabe		
Prozent der installierten Leistung, max.		3
Versanddaten*		
Volumen	netto, kg m ³	1170 4.73
Abmessungen in mm		
A	Breite	1300
B	Tiefe	1265
C	Höhe	1770
D		920
E		40
F		40
G		1385
H		330
I		450
J		570
K		220
L		195
M		80
N		160
O		840
P		670
Q		240
R		70
S		1135
T		635
U		650
V		1560
W		85
X		270
Y		860
Z		2330

1	Bedienfeld	8	Ablauf
2	Ladetür	9	Zweifacher Wasserablauf
3	Waschmittel-Einspülkasten	10	Luftauslassanschluss
4	Kaltes hartes Wasser	11	Netzanschluss
5	Warmwasser	12	Druckluft
6	Kaltes weiches Wasser	13	Hauptschalter
7	Dampfanschluss	14	Flüssigwaschmittel-Zulauf

* Durchschnittswerte. Gewicht einschl. Lattenkiste/Versandvolumen je nach Konfiguration. Die genauen Abmessungen erhalten Sie vom Versand.

