

WES6000

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



Q-FIN

Quality Finishing Machines

Allgemein	Einheit	WES6000
Markierung		CE-zertifiziert
Gewicht ohne Wasser	kg	495 kg
Wasservolumen	l	550 l
Wasserverbrauch	l/h	7 l/h
Abmessungen L x B x H	mm	2070 x 1090 x 2560 mm
Ventilator	kW	7,5 kW
Kapazität	m ³ /h	6000 m ³ /h
Extraktions geschwindigkeit	m/s	19 m/s
Geräusch	dBA	72 dBA
Steuerung Absaugvorrichtung		Schaltkasten oder externe Maschine
Standard		
		LED-Anzeige: Blau = In Betrieb, Rot = Füllen
		Mechanisches Schwimmersystem
		Automatische Auffüllung und Füllstandsregelung
		Komplett gefertigt aus rostfreiem Stahl
		5 Bodenbehälter (für einfache Reinigung)
		Auspuff mit Schalldämpfer
		Ausfluss Front 2"
Betrieb		
Motor		Ventilator 7,5 kW
Filter		Labyrinth + Umlenkmitter
Verbrauch		Leitungswasser
Wasseranschluss	inch	3/4"
Luftanschluss	mm	Ø 300 mm
Elektrische Werte		
Spannung	V	400 V (3L+N+PE)
Frequenz	Hz	50 Hz
Stromstärke	A	25 A
Leistung	kW	12 kW
Steckvorrichtung	CEE	CEE 400 V / 32 A (5-polig)