

Super Access

HOHE FLEXIBILITÄT



- > Niedriger Energieverbrauch
- > Gleichzeitig höchstmögliche Schneileistung
- > Optimales Druckregelverhalten mit dazu abgestimmter Düsenkranzgeometrie
- > Optimales Verhalten im Grenztemperaturbereich

ALLGEMEIN

Schneileistung	bis zu 80 m ³ /h
Wasserdruck	8 bis 40 bar
Abmessungen	LxBxH 2.181 x 1.915 x 1.921
Gewicht auf Grundrahmen	670 kg
Schwenkung	360°
Max. Neigung	42°
Filterfeinheit	200 µ
Drehzahl Gebläse	1450 U/min
Mittlere Wurfweite	ca. 40 m
Ausführung	Schwenkarm, Turm, Mobil

DÜSEN

Nukleatordüsen	20 Stück
Material	Messing, chem. vernickelt
Wasserdüsen	32 oder 300 Stück
Material	Messing, chem. vernickelt
KOMPRESSOR	
Bauart	Kolben, ölgeschmiert
Liefermenge	605 l/min
Höchstüberdruck	10 bar

ANSCHLUSSWERTE

Ventilator	15,0 kW
Kompressor	4,0 kW
Heizung	5,3 kW
Diverses	0,2 kW
Total	24,5 kW
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	400 V
Kabelschwanz mit CEE Stecker	63/125 A

**Bestes Preis-Leistungsverhältnis,
Super Access**