

Horizontale Strahlmaschine Blastrac 1-8DPS55



Kugelstrahlen



400 V, 50 Hz, 16 A, CEE



Ziehen



Fahrtgeschwindigkeit:
0,5 - 23 m/min



154 Kg

UNTERGRUND	<input checked="" type="checkbox"/> Stahl
	<input checked="" type="checkbox"/> Beton
	<input checked="" type="checkbox"/> Stein
	<input checked="" type="checkbox"/> Asphalt
	<input type="checkbox"/> Sonstige



900 mm

400 mm

1 300 mm

Blastrac 1-8DPS55

- Arbeitsbreite: 200 mm
 Strahlleistung: bis 80 m² / h auf Beton und 17 m² / h auf Stahl
 Einsatzgebiete:
 • kleinere und mittlere horizontale Flächen (Garagen, Gänge, kleine und mittlere Hallen)
 Schleuderradantrieb: 5,5 kW (Option 7,5 kW)
 Lieferumfang: Strahlmaschine 1-8DPS55, Benutzerhandbuch
 Empfohlene Optionen: 1-8DPS75 Maschine mit 7,5 kW Motor / Filteranlage
 • 3507DC bzw. 3557DC / 10 m Staubschlauch ø
 • 75 mm / Magnetbesen / Wartungsbox / Strahlmittel
 Bitte fragen Sie Ihren Blastrac Ansprechpartner nach diesen Optionen

Vorteile

- Geschlossener Strahlmittelkreislauf, staubarmes System (bei Anschluss an eine Filteranlage)
- Motorisierter Fährantrieb
- Einfach zu bedienen, zu fahren und zu handhaben
- Hohe Qualität, sehr robuste Fertigung
- Strahlmittelverbrauch < 100 gr/m²
-
-
-

Anwendungsbereiche



Industrieböden



Dekontaminierung



Werften



Strassenwartung



BLASTRAC
An International Surface Preparation Technology