

Horizontale Strahlmaschine Blastrac 2-20DT



Kugelstrahlen



400 V, 50 Hz, 63 A, CEE



Ziehen



Fahrtgeschwindigkeit:
0,5 - 33 m/min



560 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



1 400 mm

720 mm

1 950 mm

Blastrac 2-20DT

Arbeitsbreite:	550 mm
Strahlleistung:	bis 400 m ² /h auf Beton
Einsatzgebiete:	grosse horizontale Flächen (Fabrikhallen, Flughäfen, Parkplätze, Stahl- und Betonbrücken, Fahrbahnen)
Schleuderradantrieb:	2 x 11 kW
Lieferumfang:	Strahlmaschine 2-20DT, Benutzerhandbuch
Empfohlene Optionen:	Filteranlage 854 DCS / 20 m Staubschlauch ø150 mm / Magnetbesen 800 mm / Wartungsbox / Blastrac Strahlmittel
Bitte fragen Sie Ihren Blastrac Ansprechpartner nach diesen Optionen	

Vorteile

- Geschlossener Strahlmittelkreislauf, staubarmes System (bei Anschluss an eine Filteranlage)
- Eine professionelle Anlage für Oberflächenvorbereitungsspezialisten
- Wirksame Leistungen auf Flächen aller Arten
- Anlage mit hohen Leistungen, aber handlicher Grösse
- Hochwirksames System für die Strahlmittelrückgewinnung
- 2 separate Motoren von je 11 kW
- Strahlmittelverbrauch < 100 gr/m²
-
-

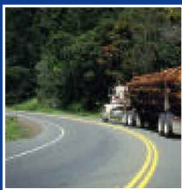
Anwendungsbereiche



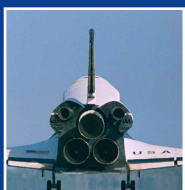
Industrieböden



Dekontaminierung



Strassenwartung



Flughäfen



Asphalt



BLASTRAC
An International Surface Preparation Technology