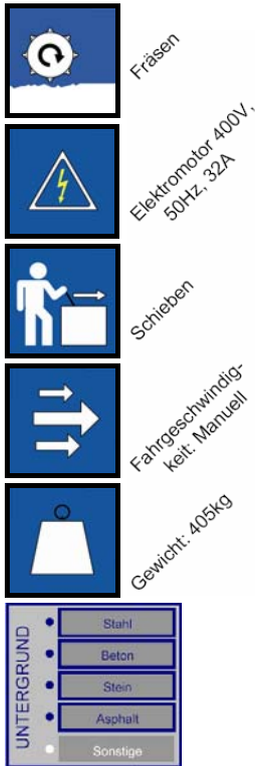


Fräsmaschine Blastrac BMP-335EHY



600 mm

950 mm

1 500 mm

Blastrac BMP-335EHY

Arbeitsbreite:	335mm
Leistung:	bis zu 150m ² pro Stunde
Einsatzgebiete:	Vorbereitung von großen Oberflächen, Rillierung, Entfernung von Straßen- und Flughafenmarkierungen, Beschichtungsentfernung, Rostentfernung (Schiffdecks)
Leistungsaufnahme:	Fräsmotor 11kW Fahrwerksmotor 1,5kW
Lieferumfang:	BMP-335EHY Fräsmaschine / Fräskorb komplett mit Trommel, Achse, Lamellen, Zwischenscheiben / Benutzerhandbuch
Empfehlung:	Blastrac Filteranlage (BDC-317, 317P oder 3140) / spezielle Zusatzwerkzeuge für verschiedenste Anwendungen

Hauptmerkmale:

- Hohes Maschinengewicht zur Verbesserung des Arbeitsergebnisses
- Staubarmes System (bei Anschluss an eine Filteranlage)
- Unabhängige Motoren für Fräse und Fahrwerk (Abb. 1)
- Neues Fahrwerksystem mit Pedal, mit dem die Maschine bei ausgeschaltetem Motor einfach bewegt werden kann während des Betriebs muss die Maschine nicht geschoben werden, auch nicht bei Steigungen! (Abb. 2)
- Verstellbares Bremssystem
- Doppelte, mikrometrische Tiefeneinstellung, mehr Präzision, keine Beschädigung des Untergrunds
- Einfach zu bedienen, keine Vibrationen
- Viele spezielle Anwendungsmöglichkeiten durch verschiedene Blastrac Werkzeuge

Wenden Sie sich bitte an Ihren Blastrac Ansprechpartner für weitere Informationen!

Anwendungsgebiete



Industrieböden



Straßenwartung



Beton



Werften



Flughäfen



Abbildung 1



Abbildung 2

BLASTRAC

www.blastrac.com



Heruntergeladen bei hkl-baumaschinen.de