

STRASSENFRÄSEN FÜR BAGGER

RPL/HY

Straßenfräse mit feststehenden Werkzeugen für Bagger bis 8 t.

Die RPL/HY ist eine Straßenfräse für Bagger von 8 bis 8 t, die bis 11,5 cm Tiefe fräsen kann. Die RPL/HY ist die ideale Ergänzung für die Straßenvorbereitung bei der Erneuerung von Straßen vor dem Aufbringen einer neuen Asphalt- oder Betonschicht sowie zur Vereinfachung von Erdaushubarbeiten. Durch die große

Flexibilität des Niveaueingleichs der Baggeranbauplatte kann die richtige Ausrichtung des Anbaugeräts bei der Arbeit gewährleistet werden. Das Angebot wird durch speziell für Asphalt- oder Betonstraßenbeläge konzipierte Werkzeuge ergänzt.



5-8 t



50-90 L/min

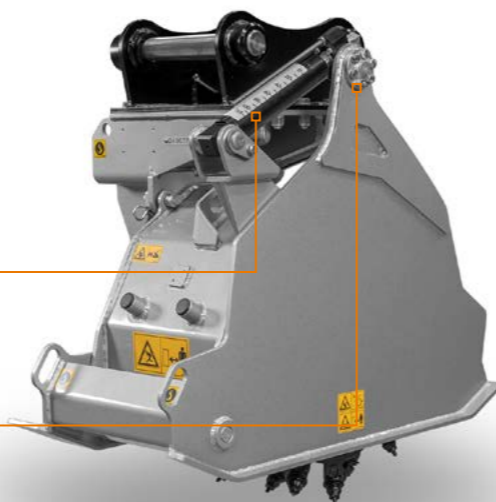


Tiefe
11,5 cm



Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueingleich
für die richtige Ausrichtung des Anbaugeräts bei der Arbeit

Radialkolbenmotor
für maximierte Leistungen



Tiefenanzeiger

Mechanische Einstellung der Arbeitstiefe

WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



Werkzeuge für
Betonbearbeitung



Anbauplatte
nach Zeichnung

STANDARD AUSSTATTUNG

Hydraulischer Kolbenmotor, 470 ccm	Vollständig geschlossener und staubgeschützter Rahmen
Direktantriebsmotor	Armaturen für Wasseranschlüsse
Flow-Control-Ventil mit integrierten Sicherheits- und Kavitationsschutzventilen	Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueingleich
Mechanische Regelung der Arbeitstiefe	Rotor mit Werkzeugen R/44/A

SONDERAUSSTATTUNG

Customized attachment bracket kit with customized pins	Multiple tooth options
--	------------------------

MODELL

RPL/HY-30

Erforderliche Fördermenge (L/min)	50-90
Druck (bar)	180-350
Baggergewicht (t)	5-8
Arbeitsbreite (mm)	300
Gesamtbreite (mm)	605
Gewicht (kg)	400
Rotordurchmesser (mm)	525
Arbeitstiefe (mm)	0-115
Anzahl Fräsmeißel typ R/44/A	32

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung.
Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

ROTOR TYP R



FRÄSMEIßEL R/44/A
(Standard)



FRÄSMEIßEL R/44/C
(Option)