

STRASSENFRÄSEN FÜR KOMPAKTLADER

RPM/SSL

Straßenfräse mit feststehenden Werkzeugen für Kompaktlader bis zu 135 PS.

Die RPM/SSL ist eine Straßenfräse für Kompaktlader von 75 bis 135 PS, die bis 25 cm Tiefe und 60 cm Breite fräsen kann. Die RPM/SSL eignet sich bestens für die Vorbereitung der Oberfläche zur Wiederherstellung des Straßenbelags im Hinblick auf das Aufbringen einer neuen Asphalt- oder Betonschicht oder um Grabungsarbeiten zu vereinfachen. Die

selbstnivellierenden Kufen und der Neigungsausgleich (Tilt) sorgen auch auf unebenen Flächen für optimale Ergebnisse. Die Arbeitspräzision wird durch ein hydraulisches Verfahrenssystem sowie praktische Tiefen- und Schneidanzeiger sichergestellt. Das Angebot wird durch speziell für Asphalt- oder Betonstraßenbeläge konzipierte Werkzeuge ergänzt.



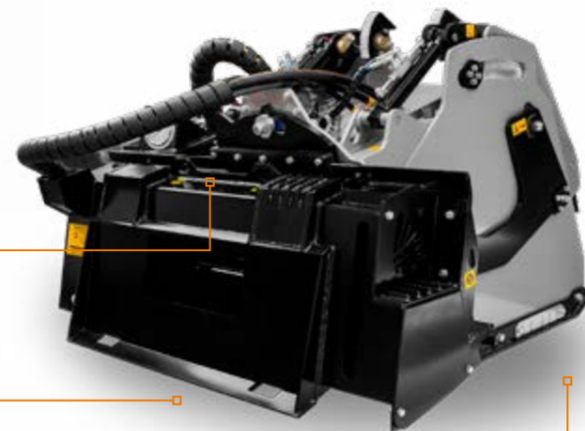
75-135 PS



Tiefe
25 cm



Schneid- und Tiefenanzeiger
für genaue Arbeitssteuerung



Neigungsausgleich (Tilt)
für optimale Ergebnisse auf unebenen Flächen

Hydraulisches Verfahrenssystem
für genaue Platzierung im Arbeitsbereich

Selbstnivellierende Kufen
mit unabhängiger hydraulischer Positionssteuerung

STANDARD AUSSTATTUNG

Mechanische Schwimmstellung	Sicherheits- und Kavitationsschutzventil
Einzel steuerbare Kufen	Hydraulische Schläuche
Mobiler Seitenrahmen	Austauschbare Verschleißplatten aus Hardox®
Hydraulische Seitenverschiebung	Rundschaftmeißel
Vollständig geschlossener / staubgeschützter Rahmen	Schneidanzeiger
Arbeitsdruck-Manometer	Diverter valve 12 V
1130 cc hydraulischer Kolbenmotor mit festem Hubraum	Direktantriebsmotorgetriebe

SONDER AUSSTATTUNG

Verschiedene Fräsmeißel	Adapterverkabelung
Wassersprühsystem WSS Basic	SAE-Anbaurahmen mit integriertem Wassertank
Wassertank-Montagesatz für Kompaktlader-Dach	

MODELL

RPM/SSL-60

Leistung (PS)	75-135
Erforderliche Fördermenge (L/min)	120-170
Druck (bar)	180-350
Arbeitsbreite (mm)	600
Gesamtbreite (mm)	1650
Gewicht (kg)	1170
Arbeitstiefe (mm)	0-250
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	765
Neigungswinkel ±	8°
Seitenverschiebung (mm)	560
Anzahl Fräsmeißel typ R	60

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

WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



**Werkzeuge für
Betonbearbeitung**



**Wasserinjektionssystem
WSS Basic**
zur Staubreduzierung und
Werkzeugkühlung



Anschlussverkabelung
Adapterverkabelung, um eine
Plug&Play-Verbindung mit den
gängigsten Kompaktladern zu
ermöglichen

ROTOR TYP R



FRÄSMEISSEL R/44/A
(Standard)



FRÄSMEISSEL R/44/C
(Option)