

NEUE

STRASSENFRÄSEN FÜR KOMPAKTLADER

RPL/SSL/DT

Straßenfräse mit doppeltem Antrieb für Kompaktlader bis zu 135 PS.

Die RPL/SSL/DT ist eine Straßenfräse für Kompaktlader von 90 bis 135 PS mit einer Arbeitstiefe bis zu 14 cm. Die RPL/SSL/DT eignet sich bestens für die Straßenvorbereitung vor dem Auftragen einer neuen Asphalt- oder Betonschicht sowie zur Vereinfachung von Erdaushubarbeiten. Die selbstnivellierenden Kufen und der Neigungsausgleich (Tilt) garantieren optimale Ergebnisse. Die Arbeitspräzision wird auch durch das

hydraulische Antriebssystem, das die Arbeit direkt rechts oder links an einer Wand ermöglicht, sowie durch die praktischen Tiefen- und Schneidanzeiger sichergestellt. Der doppelte Antrieb gewährleistet eine optimale Leistungsabgabe und -verteilung über die gesamte Länge des Rotors. Das Angebot wird durch speziell für Asphalt- oder Betonstraßenbeläge konzipierte Werkzeuge ergänzt.



90-135 PS



Tiefe
14 cm



Wandbündig rechts und links
für präzise Arbeiten unter allen Bedingungen

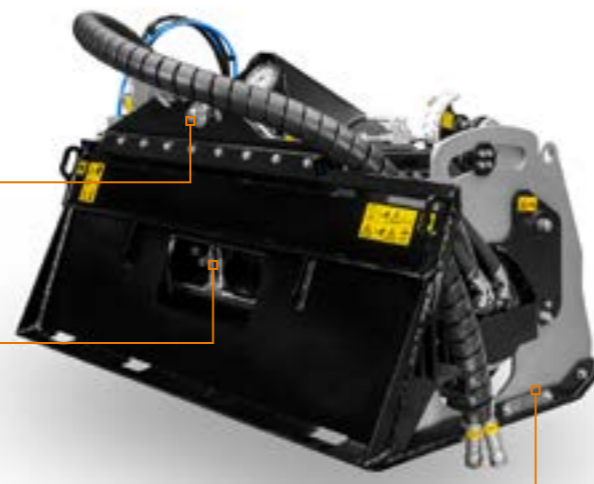


Schneid- und Tiefenanzeiger
für genaue Arbeitssteuerung

Neigungsausgleich (Tilt)
für optimale Ergebnisse auf unebenen Flächen

Hydraulisches Verfahrenssystem
für genaue Platzierung im Arbeitsbereich

Selbstnivellierende Kufen
mit unabhängiger hydraulischer Positionssteuerung



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



**Hydraulischer
Neigungsausgleich (Tilt)**
für direkte Steuerung aus der
Kabine

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
565 cc hydraulischer Kolbenmotor mit festem Hubraum	Direktantriebsmotorgetriebe

SONDER AUSSTATTUNG

Hydraulisch einstellbare Schwimmstellung	Wassersprühsystem WSS Basic
Verschiedene Fräsmeißel	Adapterverkabelung

MODELL	RPL/SSL/DT 100	RPL/SSL/DT 125	RPL/SSL/DT 150
Leistung (PS)	90-135	90-135	90-135
Erforderliche Fördermenge (L/min)	120-200	120-200	120-200
Druck (bar)	180-350	180-350	180-350
Arbeitsbreite (mm)	1000	1250	1500
Gesamtbreite (mm)	1650	1650	1650
Gewicht (kg)	1150	1250	1350
Arbeitstiefe (mm)	0-140	0-140	0-140
Rotordurchmesser (mm)	600	600	600
Neigungswinkel ±	± 8°	± 8°	± 8°
Seitenverschiebung (mm)	560	560	560
Anzahl Fräsmeißel typ R	78	96	114

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)