

NEUE

STUBBENFRÄSE FÜR KOMPAKTLADER

SCL/SSL

Stubbenfräse für Kompaktlader von 75 bis 120 PS.

Die SCL/SSL ist mit Kompaktladern von 75 bis 120PS kompatibel. Mit diesem Anbaugerät können Baumstubben mit großen Abmessungen und Wurzeln in bis zu 50 cm Tiefe gefräst werden. Die Schwenkbewegung mittels proportionaler hydraulischer Steuerung ermöglicht das Arbeiten auf

einer großen Fläche, ohne dass das Fahrzeug bewegt werden muss. Mit dem Direct Drive Motor der SCL/SSL können die routinemäßigen Wartungsarbeiten auf ein Minimum reduziert werden. Außerdem erlaubt er ein extrem kompaktes Maschinengehäuse.



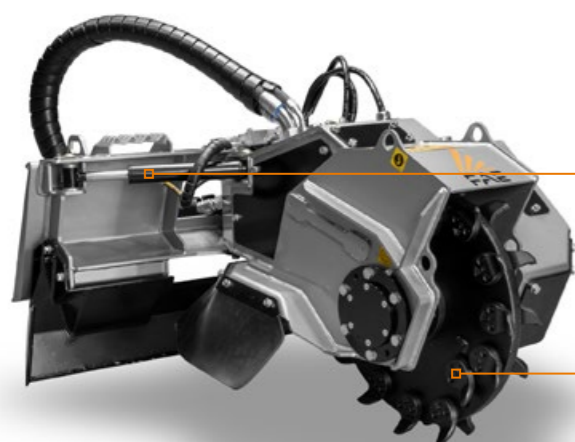
75-120 PS



50 cm max



Ø 40 cm max



Proportionale hydraulische Steuerung der seitlichen Schwingung

Frässscheibe



Fester Direct Drive Kolbenmotor für geringeren Wartungsaufwand und größere Kompaktheit

WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



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



Stützschild

STANDARD AUSSTATTUNG

Hydraulischer Kolbenmotor, 125 cc	Direktantriebsmotor
Hydraulikblock mit Sicherheits- und Kavitationsschutzventilen	Proportionale hydraulische Steuerung der Schwenkbewegung
Umleitventil 12 V	Vollständig geschlossener und staubgeschützter Rahmen
Hydraulikverbindungsschläuche	Stellfuß
Austauschbare Rotornaben aus geschmiedetem Stahl	Motor in den Rahmen integriert

OPTIONS

Adapterverkabelung	Stützschild
--------------------	-------------

MODELL

SCL/SSL

Leistung (PS)	75-120
Zapfwelle (L/min)	120-150
Druck (bar)	180-350
Arbeitsbreite (mm)	950
Gesamtbreite (mm)	1165
Gewicht (kg)	450
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	400
Disc rotor diameter (mm)	660
Disc rotor width (mm)	112
Max. Arbeitstiefe (mm)	500
Anzahl Klingen Typ L/1+L/2	15+15

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

FRÄSSSCHEIBE



KLINGEN L/1
(standard)



KLINGEN L/2
(standard)