

STUBBENFRÄSEN FÜR BAGGER

SCL/HY

Scheiben-Stubbenfräse für Bagger mit feststehenden Werkzeugen.

Die SCL/HY ist eine neue kompakte Stubbenfräse zum Beseitigen einzelner Baumstubben in Wäldern, Parks, an Straßenrändern und Flussufern. Ihre geringen Abmessungen machen sie besonders handlich und geeignet für kleine und mittelgroße Bagger (4 bis 7,5 Tonnen). Dank des Kolbenmotors (variabler Hubraum) lässt sie sich leicht mit verschiedenen Arten von Baggern mit unterschiedlichen Öldurchflussraten kombinieren. Die SCL/HY kommt mit einer Frähscheibe

mit feststehenden Werkzeugen vom Typ L, der das Mulchen von Baumstubben allein durch seitliches Auslenken des Anbaugeräts, ohne schwierige Manöver mit dem Bagger, ermöglicht. Weitere Erleichterungen bei der Fräsarbeit bieten die hydraulisch mit 12-V-Umleitventil orientierbare Frontklappe und das in den Rahmen integrierte Räumschild. Die Maschine weist einen einzelnen Keilriemenantrieb und zahlreiche einfach austauschbare Bauteile auf.



50-105 L/min



4-7,5 t



Hydraulische Schutzklappe
reduziert das Herausschleudern des gemulchten Materials bei jeder Arbeitstiefe

Verschraubte, Austauschbare Schutzketten
begrenzen das Austreten des gemulchten Materials

Räumschild Für Bagger
praktisch, um zu mulchendes Material zu versetzen



Fräß-Scheibe



WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



Anbauplatte
auch personalisiert und mit Bolzen erhältlich

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Hubraum (32-65cc) und Überdruckventil mit Kavitationsschutz | Keilriemenantrieb |
| Flow control Ventil | Schottverschraubung |
| Elektrohydraulisches Umschaltventil (plug & play) | Vordere hydraulische Schutzklappe |
| Überdruckventil mit Kavitationsschutz | Räumschild |
| Komplett geschlossener Gehäuseraum zur Staubverminderung | Doppelte Reihe angeschraubte Schutzketten |
| Motor integriert in den Rahmen | |

SONDERAUSSTATTUNG

| | |
|---|--------------------------------------|
| Personalisierter Kalibrierungs-Hydraulikmotor | Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen |
|---|--------------------------------------|

MODELL

| | SCL/HY |
|--|---------|
| Erforderliche Fördermenge (L/min) | 50-105 |
| Druck (bar) | 180-350 |
| Baggergewicht (t) | 4-7,5 |
| Gesamtbreite (mm) | 647 |
| Gewicht (kg) | 460 |
| Rotordurchmesser (mm) | 570 |
| Anzahl Werkzeuge 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.

SCHEIBENROTOR



WERKZEUG L/1
(Standard)



WERKZEUG L/2
(Standard)