

Technisches Datenblatt :

KALTFRÄSE MIT SEITENVERSCHUB




Technische Merkmale

- Manuelle Seitenverschiebung zum einfachen wandbündigen Fräsen.
- Manuelle Tiefeneinstellung mit unabhängiger Bewegung nach links oder rechts, um Übergänge mit hoher Präzision durchzuführen, aber auch um nur die notwendige Asphaltsschicht zu entfernen.
- 2 Räder am Rahmen und 2 vordere Schlitten für Stabilität und weniger Vibrationen.
- Asphaltzähne in Standardausführung.
- Leichtes Entfernen der Zähne für einfache Wartung.
- [Das 3D Bild oben auf der Seite zeigt die PLC 400 SK Kaltfräse, Artikelnummer 52832870]

Kundenvorteile

- Konzipiert für die Durchführung von Straßeninstandhaltungsarbeiten, um eine Asphalt- oder Betonschicht zu entfernen.
- Möglichkeit der Wiederverwendung des abgetragenen Materials für die anschließende Auffüllung des Aushubs oder für die Wiederherstellung der Straßenoberfläche selbst.

| Gewicht | | PLC 400 SK |
|---|-----|---|
| Gewicht (kg) | | 505 |
| Gewicht und Reifengröße | | |
| Gesamthöhe (mm) | h17 | 830 |
| Gesamtlänge (mm) | l1 | 1098 |
| Breite (mm) | | 1500 |
| Arbeitsparameter | | |
| Maschinenausrüstung | |  |
| Einstellung der Tiefe | | manual |
| Maximale Tiefe (mm) | | 125 |
| Seitenschieber | | Ja |
| Typ Seitenverschub | | manual |
| Maximaler Seitenverschub (mm) | | 600 |
| Arbeitsbreite (mm) | | 400 |
| Anzahl der Zähne | | 48 |
| Hydraulische Mindestanforderungen (l/min) | | 45 |
| Hydraulische Höchstanforderungen (l/min) | | 80 |
| Wasserzerstäuber | | Nein |
| Sonstige Daten für Anbaugeräte | | |
| E-RECO | | Nein |
| Anschluss-System | | Universal-Schnellbefestigung |

| Maschinenkompatibilitäten | | PLC 400 SK |
|---------------------------|--|------------|
| All-Tach® | | 52832870 |
| 2100V | | X |
| 2100VT | | X |
| 2300V | | X |
| 2300VT | | X |
| 2750V | | X |
| V210 | | X |
| V230 | | X |
| V275 | | X |
| VT210 | | X |
| VT230 | | X |

| TABELLE DER SYMBOLE | | | | | |
|---|---------------------------------|---|----------------------------|---|---|
|  | Keine Vorbereitung erforderlich |  | Hydraulikleitung |  | Rückführung zum Hydrauliköltank |
|  | Elektrischer Anschluss |  | Arbeitsbühnen-Vorbereitung |  | Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer |



Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière
44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes