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 Asphaltschicht zu entfernen.
- 2 R\u00e4der am Rahmen und 2 vordere Schlitten f\u00fcr Stabilit\u00e4t 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 (kg)         Image: Company of the Compa			TAZE MIT SZELETUZKI SZELETUZKI ZOLOK KIN 10. SZEZENSKI ZOZOKIN 12.00 010
Gewicht und Reifengröße         Int         830           Gesamthöhe (mm)         Int         1098           Breite (mm)         Int         1000           Arbeitsparameter         Interstellung der Tiefe         Interstellung der Tiefe (mm)           Maximale Tiefe (mm)         Interstellung der Tiefe         Ja           Seitenschieber         Ja         125           Typ Seitenverschub         Interstellung der Tiefe (mm)         Ja           Arbeitspreite (mm)         400         400           Arbeitspreite (mm)         48         48           Hydraulische Mindestanforderungen (l/min)         45         45           Hydraulische Höchstanforderungen (l/min)         80         Nein           Wasserzenstäuber         Interstellungen (l/min)         Nein           Sonstige Daten für Anbaugeräte         Interstellungen (l/min)         Nein	Gewicht		PLC 400 SK
Gesamthöhe (mm)         h17         830           Gesamtlänge (mm)         11         1098           Breite (mm)         12         1500           Arbeitsparameter         2         1500           Maschinenausrüstung         2         1500           Einstellung der Tiefe         1500         125           Maximale Tiefe (mm)         15         125           Seitenschieber         13         125           Typ Seitenverschub         16         1600           Axzimaler Seitenverschub (mm)         17         1600           Arzahl der Zähne         1600         1600           Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)         15         1600           Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)         16         1600           Wasserzerstäuber         16         16	Gewicht (kg)		505
Gesamtlänge (mm)         11         1098           Breite (mm)         150           Arbeitsparameter         I           Maschinenausrüstung         II         IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Gewicht und Reifengröße		
Breite (mm) Abeitsparameter  Maschinenausrüstung Einstellung der Tiefe Maximale Tiefe (mm) Seitenschieber Typ Seitenverschub Maximaler Seitenverschub (mm) Arbeitsbreite (mm) Arbeitsbre	Gesamthöhe (mm)	h17	830
Arbeitsparameter   Maschinenausrüstung Imanual   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   E-RECO No	Gesamtlänge (mm)	11	1098
Maschinenausrüstung       Betallung der Tiefe         Maximale Tiefe (mm)       manual         Maximale Tiefe (mm)       125         Seitenschieber       Ja         Typ Seitenverschub       manual         Maximaler Seitenverschub (mm)       600         Arbeitsbreite (mm)       400         Anzahl der Zähne       48         Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)       45         Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)       80         Wasserzerstäuber       Nein         Sonstige Daten für Anbaugeräte       No         E-RECO       No	Breite (mm)		1500
Einstellung der Tiefe (mm) Maximale Tiefe (mm) Seitenschieber Ja Typ Seitenverschub Maximaler Seitenverschub (mm) Arbeitsbreite (mm) Arbeitsbreite (mm) Anzahl der Zähne Hydraulische Mindestanforderungen (l/min) Hydraulische Höchstanforderungen (l/min) Wasserzerstäuber E-RECO No	Arbeitsparameter		
Maximale Tiefe (mm)     125       Seitenschieber     Ja       Typ Seitenverschub     manual       Maximaler Seitenverschub (mm)     600       Arbeitsbreite (mm)     400       Anzahl der Zähne     48       Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)     45       Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)     80       Wasserzerstäuber     Nein       Sonstige Daten für Anbaugeräte     No       E-RECO     No	Maschinenausrüstung		₽₽ ₽ <u>₽</u>
Seitenschieber     Ja       Typ Seitenverschub     manual       Maximaler Seitenverschub (mm)     600       Arbeitsbreite (mm)     400       Anzahl der Zähne     48       Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)     45       Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)     80       Wasserzerstäuber     Nein       Sonstige Daten für Anbaugeräte     No       E-RECO     No	Einstellung der Tiefe		manual
Typ Seitenverschub manual  Maximaler Seitenverschub (mm)  Arbeitsbreite (mm)  Anzahl der Zähne  Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)  Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)  Wasserzerstäuber  Sonstige Daten für Anbaugeräte  E-RECO  Maximaler Manual  Anzahl der Zähne  480  Masserzerstäuber  Nein  No	Maximale Tiefe (mm)		125
Maximaler Seitenverschub (mm) Arbeitsbreite (mm) Anzahl der Zähne Hydraulische Mindestanforderungen (I/min) Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)  Wasserzerstäuber Sonstige Daten für Anbaugeräte E-RECO  600  400  400  48  48  45  45  80  No	Seitenschieber		Ja
Arbeitsbreite (mm) Anzahl der Zähne Hydraulische Mindestanforderungen (I/min) Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)  Wasserzerstäuber Sonstige Daten für Anbaugeräte E-RECO  40  40  48  45  45  80  No  No	Typ Seitenverschub		manual
Anzahl der Zähne 48 Hydraulische Mindestanforderungen (I/min) 45 Hydraulische Höchstanforderungen (I/min) 80 Wasserzerstäuber Nein Sonstige Daten für Anbaugeräte E-RECO No	Maximaler Seitenverschub (mm)		600
Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)  Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)  Wasserzerstäuber  Sonstige Daten für Anbaugeräte  E-RECO  Ag  Ba  No	Arbeitsbreite (mm)		400
(l/min)         40           Hydraulische Höchstanforderungen (l/min)         80           Wasserzerstäuber         Nein           Sonstige Daten für Anbaugeräte         E-RECO           E-RECO         No	Anzahl der Zähne		48
(Úmin) Wasserzerstäuber Sonstige Daten für Anbaugeräte E-RECO No	Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)		45
Sonstige Daten für Anbaugeräte  E-RECO No			80
E-RECO No	Wasserzerstäuber		Nein
	Sonstige Daten für Anbaugeräte		
Anschluss-System Universal Quick-attach	E-RECO		No
	Anschluss-System		Universal Quick-attach

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									
$\times$	Keine Vorbereitung erforderlich	88	Hydraulikleitung		Rückführleitung 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