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