

Überblick über unsere Reinigungs- und Kehrmaschinen



Saugfix

Bei vielen Anwendungen ist saugen die schnellste und effektivste Reinigungsmethode.

Saugleistung Luft:	7.000 m ³ /h
Anbaugerät an Radlader:	Kramer 480
Gewicht Gesamtmaschine:	5.900 kg
Maße (L/H/B):	5,00 / 2,51 / 2,00 m



Kehrfix

Die mobile Kehrmaschine.

Kehrbreite:	200 cm
Radlader:	Kramer 480
Gewicht:	6.400 kg
Maße (L/H/B):	5,00 / 2,51 / 2,00 m

CityCat 5000

Als Ergänzung zu unseren Fräsdienstleistungen bieten wir künftig zur Aufnahme des Fräsgutes das Kompaktkehrsaugfahrzeug CityCat 5000 an. Dank der Vierradlenkung und den kompakten Abmessungen ist es äußerst wendig und besonders vorteilhaft bei beengten Platzverhältnissen. Mit immerhin noch 4m³ Kehrgutbehälter ist diese mittelgroße Kehrmaschine auch komplexen großen Aufgabenstellungen gewachsen.

Kehrbreite:	2200 bis max 3520 cm
Kehrgutbehälter:	4 m ³
Gewicht:	10500 kg
Maße (L/H/B):	4585 / 2500 / 1820 m



STRATEX
STRASSENFRÄSDIENST

STRATEX GmbH
Industriestraße 11-13 • 95346 Stadtsteinach
Tel.: 09225-95180 • Fax: 09225-951832
E-Mail: post@stratex.de

www.stratex.de

STRATEX
STRASSENFRÄSDIENST

Für jeden Einsatz die richtige Fräsmaschine
Damit erzielen wir die kostengünstigste
und schnellste Lösung für Ihre Fräsaufgaben.



Unser Neuzugang die BOMAG BM 1300/35

Überblick über unsere Fräsmaschinen



BM1300/35

Mehr Fräsbreite und 350 PS Motorleistung machen die BM1300/35 zur leistungsstärksten Fräse ihrer Klasse. Durch ihre Wendigkeit und kompakte Bauweise eignet sich diese Fräsmaschine besonders für das Abfräsen von Fahrbahn- und Bodenbelägen in beengten Arbeitssituationen, im Ortsbereich ebenso wie auch auf Land- und Bundesstraßen. Damit ergibt sich höchste Flexibilität und Vielseitigkeit wie auch die kostengünstigste Lösung Ihrer Fräsaufgaben.

Fräsbreite: 130 cm, Gewicht: 23.800 kg, Frästiefe: 0-33 cm, Maße (L/H/B): 13,68 / 3,00 / 2,81 m



W1000 FK Feinfräse

Die W1000 FK mit Feinfräsrolle für Oberflächenbearbeitung. Zur Griffigkeitsverbesserung oder zur Beseitigung von Unebenheiten. Kaltfräse mit Kettenlaufwerk und Frontladeband.

Fräsbreite: 100 cm
Gewicht: 19.630 kg
Frästiefe: 0 - 31 cm
Maße (L/H/B): 13,40 / 2,55 / 3,100 m



W1000 FK

Leistungsstarke Kaltfräse mit Kettenfahrwerk und Frontladeband für Belagsanierung und Belagausbau mit sehr hoher Tagesleistung. Von diesem Typ stehen drei Maschinen zur Verfügung.

Fräsbreite: 100 cm
Gewicht: 19.630 kg
Frästiefe: 0 - 31 cm
Maße (L/H/B): 13,40 / 2,55 / 3,100 m



500 DC

Robuste Kaltfräse zum Ausbau von Belagstreifen und dicken Belägen von Gräben bis zu einer Tiefe von 28 cm.

Fräsbreite: 50 cm
Gewicht: 11.300 kg
Frästiefe: 0 - 28 cm
Maße (L/H/B): 8,70 / 3,30 / 1,70 m



W 500 / W50 DC

Kompakte dreirädrige Kaltfräse zum Graben- und Belagsstreifenausbau, zum Einfräsen von Anschlüssen, Freifräsen von Kanaldeckeln, etc. Sonderausrüstung mit Schneidrad zur Erstellung von 8 cm breiten und 22 cm tiefen Nuten ist möglich.

Fräsbreite: 50 cm
Gewicht: 7.800 kg
Frästiefe: 0 - (12) 21 cm
Maße (L/H/B): 8,72 / 3,35 / 1,70 m



W 35 DC

Die W 35 DC kann die gleichen Fräsaufgaben wie die W 350 ausführen. Sie besitzt Allradantrieb, ein kurzes abnehmbares Ladeband und ist noch leistungsstärker.

Fräsbreite: 35 cm
Gewicht: 4.400 kg
Frästiefe: 0 - 10 cm
Maße (L/H/B): 3,30 / 1,80 / 1,20 m



W 350

Eine äußerst kompakte und wendige Kleinfräse zum Ausfräsen von kleineren Flächen, Deckenanschlüssen, Freifräsen von Kanaldeckeln, Fräsarbeiten an Rändern, Entfernung von Markierungen. Einsatz in Hallen oder bei engen Platzverhältnissen. Es ist auch eine Ausrüstung mit Feinfräsrolle möglich. Zur Erstellung von Schlitz- oder Nuten kann ein Sägeblatt oder ein Seitenfräsräder eingesetzt werden.

Fräsbreite: 35 cm
Gewicht: 4.400 kg
Frästiefe: 0 - 8 cm
Maße (L/H/B): 3,30 / 1,80 / 1,20 m



Schachtfix

Horizontal und vertikal verstellbare Anbaufräse am Radladerschnellwechselsystem. Verschiedene Fräswerkzeuge zum bohren, räumen und ringförmig fräsen. Dieses Gerät beschleunigt und erleichtert wesentlich die Sanierung im Bereich von Straßeneinbauten

Fräsdurchmesser: 30 - 140 cm
Frästiefe: 0 - 24 cm
Gewicht: 6.200 kg
Maße (L/H/B): 5,08 / 2,51 / 1,70 m