

ROTO-RUNNER®

Kaltfräse für Asphalt und Beton

Mit den Vorzügen einer Grossfräse, jedoch ausserordentlich wendig, leistungsfähig und in leicht transportierbarer, kompakter Bauweise hergestellt.

- Abfräsen von defekten Deckschichten
- Fräsen von Anschlüssen
- Fahrbahnen instandstellen (punktuelle Reparaturen)
- Fräsen von Nuten, randnah
- Abfräsen von Markierungen und Thermoplastik
- Kaltfräsen von Betonflächen, Fussböden etc.

RR-300

RR-300-D



AIRTEC AG

Industriestrasse 40, CH-4455 Zunzgen | Switzerland
Tel.: +41 (0) 61 976 95 25
Fax: +41 (0) 61 976 95 26
E-Mail: info@airtec.com

AIRTEC© 11-06



ISO 9001:2000
BUREAU VERITAS
Certification



airtec.ch

ROTO-RUNNER

RR-300



Das Herzstück der RR-300 Kaltfräse besteht aus einem Trommelkörper mit darauf montierten, Hartmetall bestückten Rundschaftmeisseln.

Frästrommel für verschiedene Einsätze und Oberflächen stehen zur Verfügung. Feinfrästrommel zur Markierungsentfernung.



Der übersichtlich angeordnete Fahrstand ermöglicht eine einfache Bedienung der Kaltfräse wie etwa Frästiefe und Vorschubgeschwindigkeit einstellen.



Sehr gute Zugänglichkeit zu allen Antriebsteilen.

Kompakte Bauweise und geringes Gewicht gewährleisten raschen Transport und Einsatz auf Gehsteigen und in Parkhäusern.

Bereifung

Vorne	310 x 120
Hinten	260 x 85

Technische Daten

Motor	DEUTZ Dieselmotor
Type	FO3L2011
Kühlung	Luft / Öl
Anzahl Zylinder	3
Kraftstofftank	30l
Wassertank	80l
Hydrauliktank	40l
Bodenfreiheit	90mm
Leistung	46PS
Kraft	34Kw

Fräsbreite	max. 400 mm
Frästiefe	0-50 mm (je nach Oberfläche)
Fräswalze Ø	300 mm, mit Meisseln 200 mm, ohne Meisseln
Anzahl Meissel	je nach Trommelwahl
Gesamtgewicht	ca.1800 kg
Frontachse	ca.750 kg
Hinterachse	ca.1150 kg

Option: RR-300 mit Elektroantrieb