



#### Flächenfräsen



Ideal zum Profilieren und Abtragen



Stufenlos einstellbare Schnitttiefe - bis zu 170 mm

#### IHRE VORTEILE

##### Wasserarbeiten

Durch ihre besondere Konstruktion eignen sich die Rockwheelfräsen auch für den Einsatz unter Wasser.

##### Vibrationsarm

Die vibrationsarme Funktionsweise der Fräsen eignen sie sich vor allem für den Einsatz in erschütterungsempfindlichen Situation. Zudem schont es die Maschinen und vor allem den Fahrer.

##### Geräuscharm

Dank des verhältnismäßig geringen Geräuschpegels sind Fräsen für den Einsatz in lärmempfindlichen Zonen ideal.

##### Materialwiederverwendung

Das gelöste Material ist klein genug um zum Wiederbefüllen verwendet zu werden. Das spart Zeit und Geld der Materialnachbereitung.

#### Technische Daten

	RR200	RR300	RR400	RR600
Baggerdienstgewicht	1 - 3,5 t	5 - 8 t	8 - 14 t	12 - 18 t
Betriebsgewicht	140 kg	450 kg	600 kg	750 kg
Hydraulikleistung	18 kW	30 kW	40 kW	44 kW
Optimale Ölmenge	40 l/min	60 l/min	125 l/min	120 l/min
Maximale Ölmenge	40 l/min	80 l/min	125 l/min	160 l/min
Maximaler Druck	400 bar	400 bar	210 bar	300 bar
Trommel Geschwindigkeit	101 U/min	200 U/min	170 U/min	170 U/min
Anzahl Meißel	36 Stück	43 Stück	58 Stück	66 Stück