

ROTADAIRON®

STH 36

BODENUMKEHRFRÄSE FÜR SKID STEER LADER

BODENBEARBEITUNG

SEEDING

OVERSEEDING

DETHATCHING
SPIKING

MULCHING



MADE IN FRANCE

BODENUMKEHRFRÄSE FÜR SKID STEER LADER

STH 36

Arbeitsweise der Bodenumkehrfräse STH 36

Diese Bodenumkehrfräse ist für den Anbau an Minilader konzipiert. Es gibt 3 Anbauversionen:

- mit Toro / Ditch Witch / Vermeer Anbauplatte : STH 36
- mit Bobcat - Anbauplatte : STH 36 B
- ohne Anbauplatte für andere Hersteller und Typen: Zum Selbstanbau ohne Anbauadapter und Hydraulikanschlüssen: STH 36 ADAPT

Die Spezialfräse wird bei Neuanlagen oder Renovierung von Grünflächen eingesetzt, um ein optimales Saatbett für die Einsaat zu garantieren. Die Maschine ermöglicht das Fräsen, Vergraben (Steine, Schutt, Altbewuchs usw.), Überdecken, Einebnen, Mischen und Rückverdichten des Mutterbodens in einem Arbeitsgang. Der Einsatz erfolgt direkt auf der Feinplanie oder bestehenden Grünflächen, die von großen Steinen und Wurzelwerk befreit wurden.

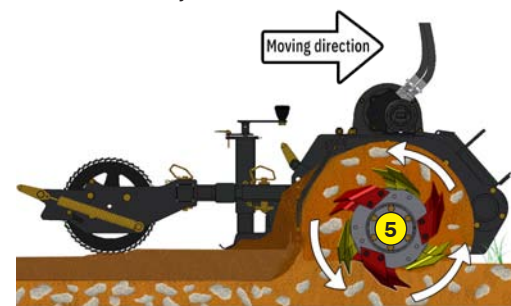
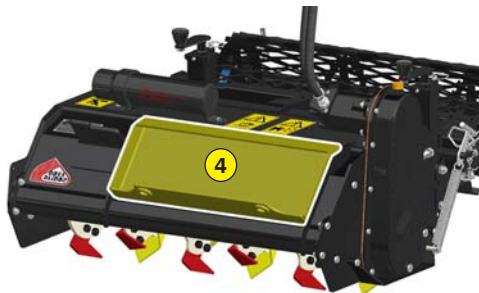
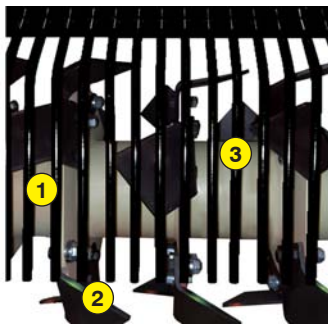
Unsere Servicequalität

In unserem Produktionswerk in Frankreich kann in sehr kurzer Zeit auf ein großes Ersatzteillager zugegriffen werden, das Online mit unseren Vertriebspartnern weltweit verbunden ist. Ersatzteile und Herstellerinformationen sind so schneller bei Ihnen vor Ort. Erhalten Sie die Qualität und Leistung Ihrer Rotadairon®Fräse, in dem Sie nur Originalteile verwenden!

- 1 **Übergroßer Rotor**
- 2 **Anti Sohlenmesser (Rotadairon® patent)**
- 3 **Einstellbarer Abstand der Gitterstäbe im Wurfgritter**
- 4 **Universeller Anbau - Kupplungsadapter**
- 5 **Arbeitsprinzip der Bodenumkehrfräse**
- 6 **Graderschiene**
- 7 **Option : Schnell- An/Abkupplung der Heckwalzeneinheit**
- 8 **Hydr. Seitenverstellung der Heckwalzeneinheit**

Maschine	STH 36		
Model	STH 36	STH 36 B	STH 36ADAPT
Anbauplatte	Toro / Ditch Witch / Vermeer	Bobcat	ohne Anbau- platte, Schläuche u. Kupplungen
	für Anbaufragen, bitte um Kontaktaufnahme		
Arbeitsbreite	963 mm		
Gesamtbreite	1330 mm		
Gewicht	265 Kg	280 Kg	255 Kg
Träger: Hydraulikmenge	30 to 45 l/min		
Träger: Hydraulikdruck	200 to 250 Bar		
Träger: Breite (max.)	1.15 m	1 m	-
Arbeitstiefe (max)	140 mm		
Rotor: Außendurchmesser	400 mm		
Einstellung Arbeitstiefe	über Heckrolleneinheit mit Drehkurbel		
Messeranzahl	20		
Abstand - Federstäbe	22 mm		
Arbeitsgeschwindigkeit	0,8 to 1,5 Km/h		
Antrieb	Hydraulikmotor + Rollenkette im Ölbad		
Sicherheit	kommt vom Geräteträger		
Transport Maße B x L x H	1325 mm x 1545 mm x 620 mm		
Optionen	- Schnellkupplung für Heckrolleneinheit - Hydraulische Seitenverstellung der Heckrolleneinheit(*)		

(*) : verwende 1 DW Hydraulikkreis



ROTADAIRON
Départementale 92 - Les Hunaudières
72230 Mulsanne - France
Mail : contacts@rotadairon.fr
Phone number : (33) 2 43 422 422



www.rotadairon.fr

Vertrieb in Österreich:
Kalinke Maschinenvertriebs GmbH durch
A.Danninger Maschinenvertrieb
A- 4202 Kirchsschlag, Panoramastraße 19
+43 0664 4607529, vertrieb@dannkomm.at