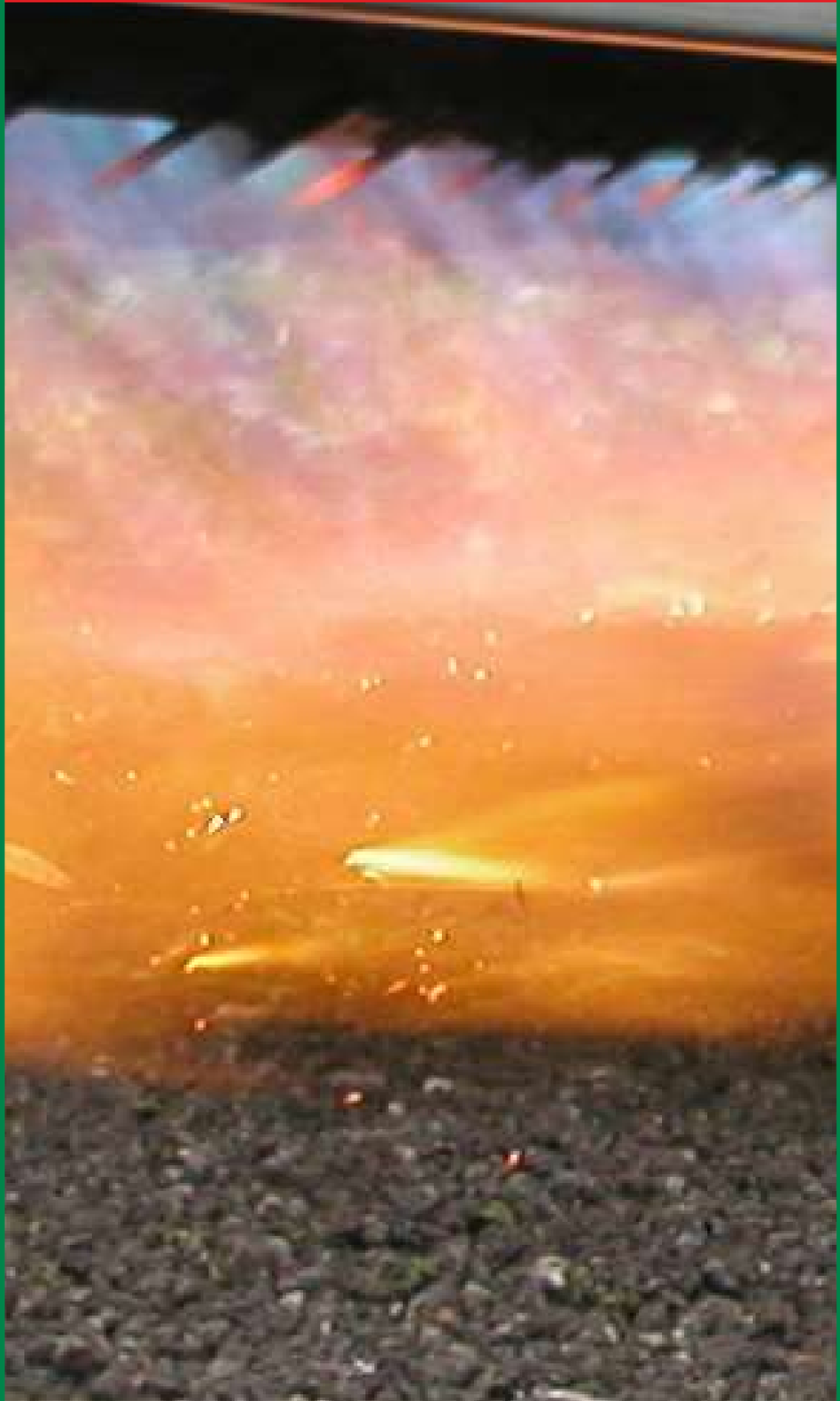


POWERHEAT

Die neue Generation.



Reinert 
www.abflammttechnik.de

Die Anbau-Abflamngeräte für die Landwirtschaft.

powerHEAT

GERÄTEBESCHREIBUNG

Für Flächenbehandlungen in der Landwirtschaft.

- Betrieb für die Gasentnahme aus der Flüssigphase
- **Hochleistungs-Gebläse zur Luftunterstützung für die Erzeugung eines Überdruckes unter der Wärmeschutzabdeckung zur optimalen Windstabilität bis zu einer Windstärke von ca. 14 m/s**
- Dreipunkt-Heckanbau Kat. 2
- Abstellstützen
- Spindelverstellbare Stahl-Stützräder - 500/150 mm (seitlich stufenlos verschiebbar)
- Doppelwandig isolierte Wärmeschutzhaube kompl. aus Edelstahl
- Werkzeuglos höhenverstellbare Seitenteile links + rechts
- Kettenvorhang vorn und hinten über die gesamte Arbeitsbreite
- Hochleistungs-Stabbrenner
- Elektrische Brennerzündung mit Ionisationsüberwachung
- Gasversorgungsanlage im Frontanbau durch System-Gastank inkl. Verbindungsschlauch mit Sicherheits-Schnellkupplung und Anschlussverschraubung

powerHEAT 1000-2400

• powerHEAT 1000	100 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4510-1000-0000
powerHEAT 1200	120 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4510-1200-0000
powerHEAT 1500	150 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4510-1500-0000
powerHEAT 1800	180 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4510-1800-0000
• powerHEAT 2000	200 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4510-2000-0000
powerHEAT 2200	220 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4510-2200-0000
powerHEAT 2400	240 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4510-2400-0000

powerHEAT 3000-3200

• powerHEAT 3000	300 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4530-3000-0000
powerHEAT 3200	320 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4530-3200-0000

powerHEAT 4000-9000

(hydraulisch klappbar)

• powerHEAT 4000	400 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4540-4000-0000
powerHEAT 4200	420 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4540-4200-0000
powerHEAT 4400	440 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4540-4400-0000
powerHEAT 4600	460 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4540-4600-0000
powerHEAT 4800	480 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4540-4800-0000
• powerHEAT 5000	500 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4550-5000-0000
powerHEAT 5200	520 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4550-5200-0000
powerHEAT 5400	540 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4550-5400-0000
powerHEAT 5600	560 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4550-5600-0000
powerHEAT 5800	580 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4550-5800-0000
• powerHEAT 6000	600 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4560-6000-0000
powerHEAT 6200	620 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4560-6200-0000
powerHEAT 6400	640 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4560-6400-0000
powerHEAT 6600	660 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4560-6600-0000
powerHEAT 6800	680 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4560-6800-0000
• powerHEAT 7000	700 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4570-7000-0000
powerHEAT 7200	720 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4570-7200-0000
powerHEAT 7400	740 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4570-7400-0000
powerHEAT 7600	760 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4570-7600-0000
powerHEAT 7800	780 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4570-7800-0000
• powerHEAT 8000	800 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4580-8000-0000
powerHEAT 8200	820 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4580-8200-0000
powerHEAT 8400	840 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4580-8400-0000
powerHEAT 8600	860 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4580-8600-0000
powerHEAT 8800	880 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4580-8800-0000
• powerHEAT 9000	900 cm Arbeitsbreite	Art.-Nr.: 4590-9000-0000

Weitere Geräteausführungen sind auf Anfrage erhältlich.



powerHEAT

Betrieb für die Gasentnahme aus der Flüssigphase durch einen System-Gastank im Frontanbau.

Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Dreipunkt-Heckanbau Kat. 2 - vorn mit 2 Abstellstützen.

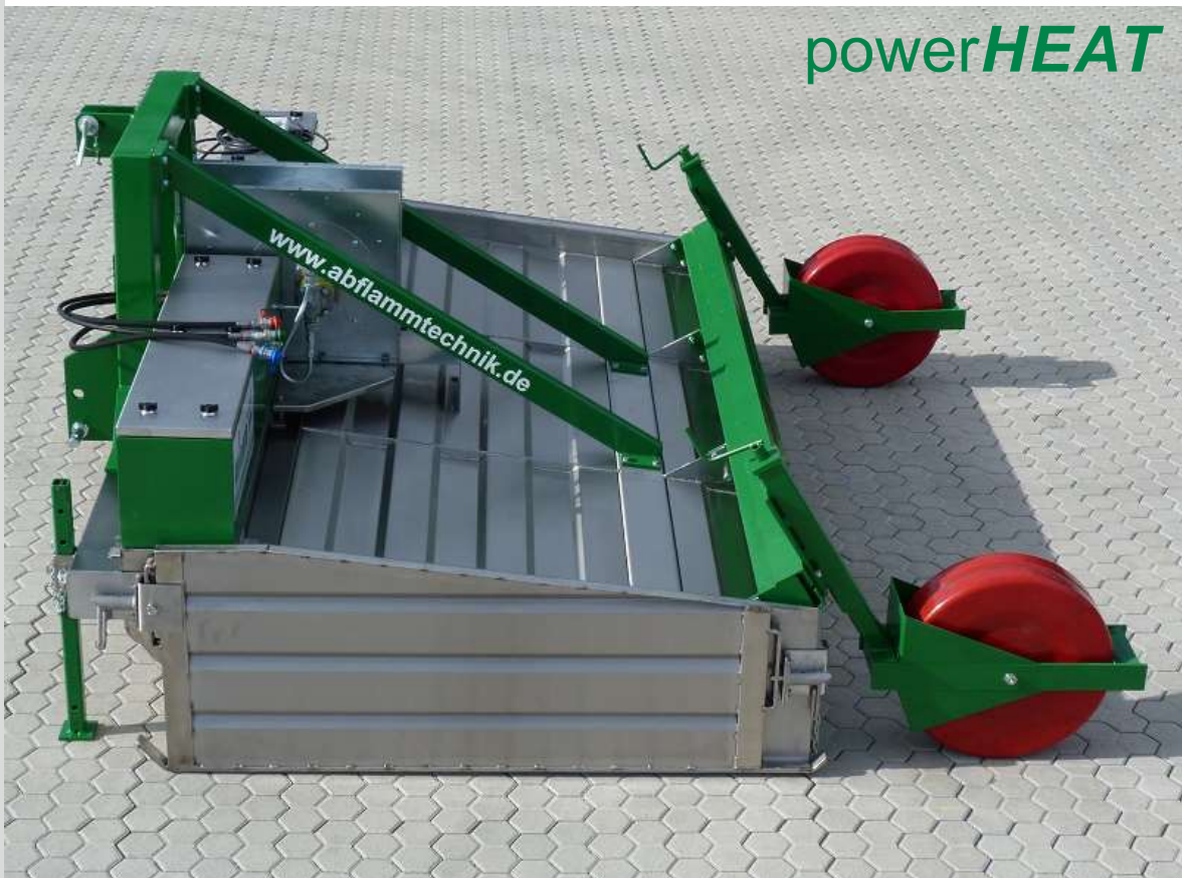
Reinert 
www.abflammtchnik.de

powerHEAT



Reinert 
www.abflammtchnik.de

powerHEAT



Die Wärmeschutzhaube mit den Seitenteilen ist doppelwandig isoliert und komplett aus hitzebeständigem Edelstahl gefertigt.

Reinert 
www.abflammtchnik.de



Reinert 
www.abflammtchnik.de



Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Reinert 
www.abflammtchnik.de

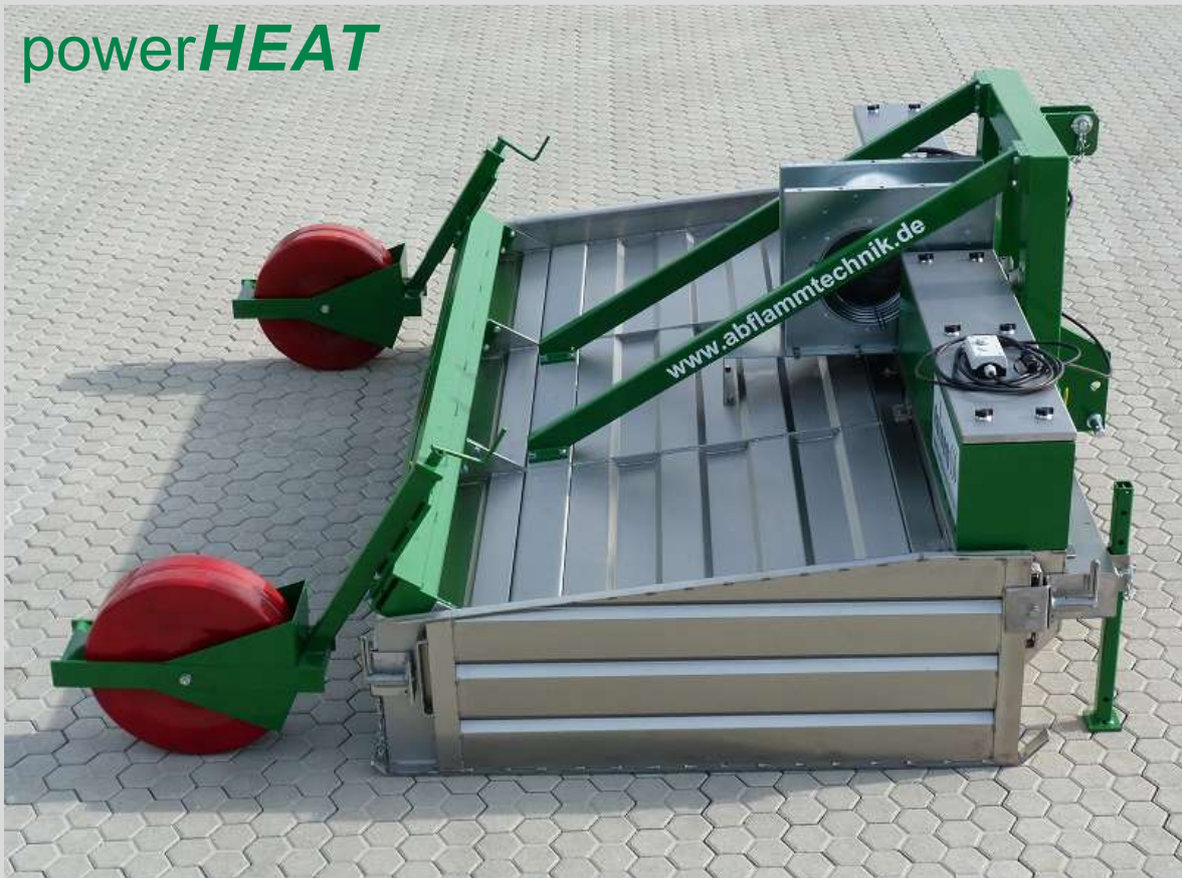


Reinert 
www.abflammttechnik.de



Reinert 
www.abflammttechnik.de

powerHEAT



Reinert 
www.abflammtchnik.de

powerHEAT



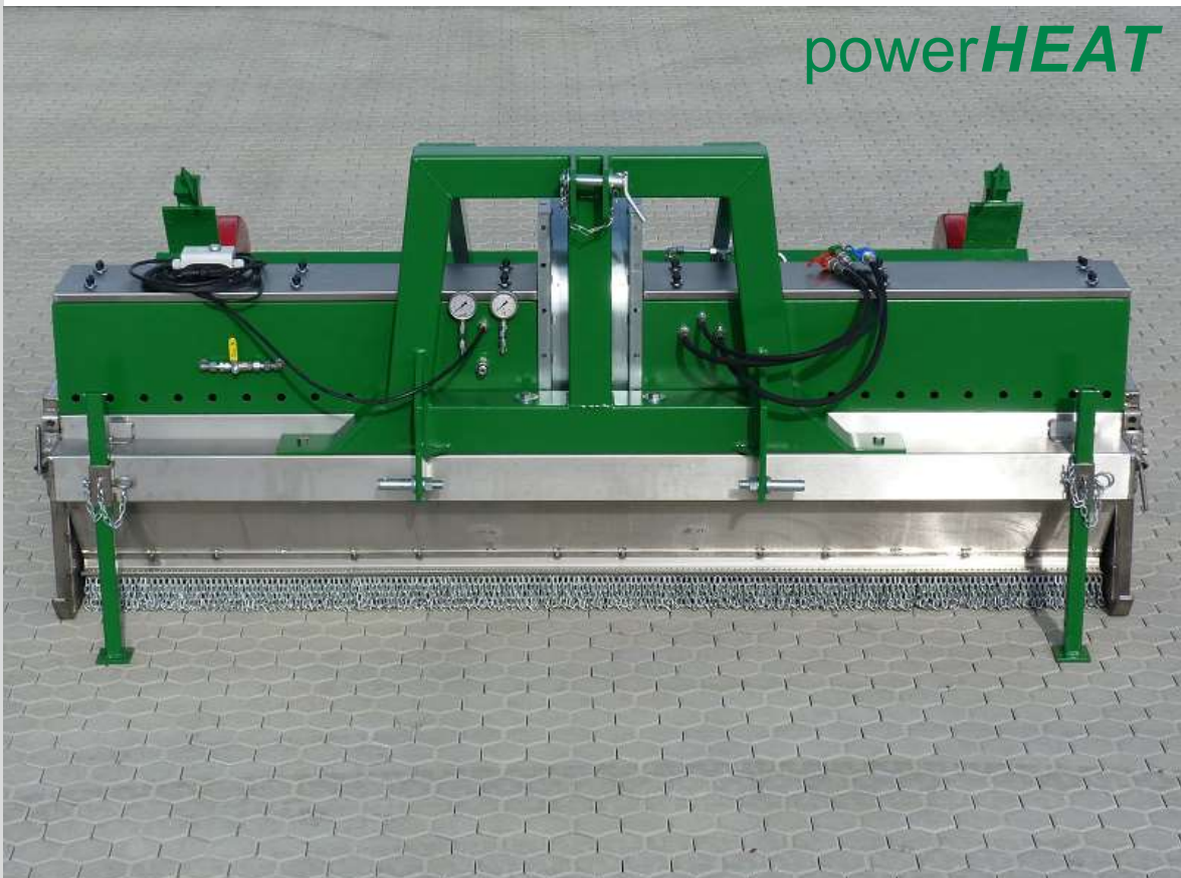
Reinert 
www.abflammtchnik.de

powerHEAT



Reinert 
www.abflammtchnik.de

powerHEAT



Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Reinert 
www.abflammtchnik.de



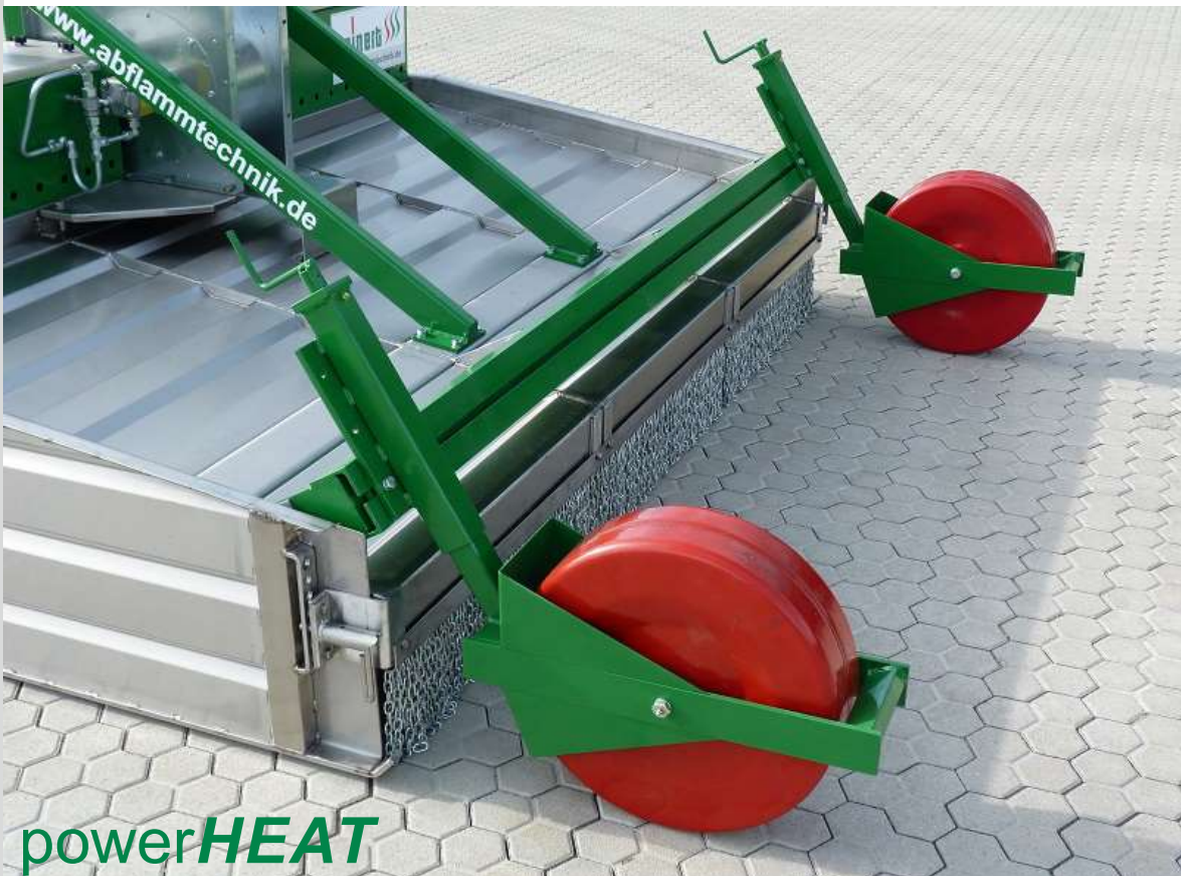
powerHEAT

Reinert 
www.abflammtchnik.de

powerHEAT



Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Die spindelverstellbaren Stahl-Stützräder (500/150 mm) sind auf einer Klemmschiene seitlich stufenlos verschiebbar.

Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Auf der linken und rechten Seite befindet sich jeweils ein werkzeuglos höhenverstellbares Seitenteil.

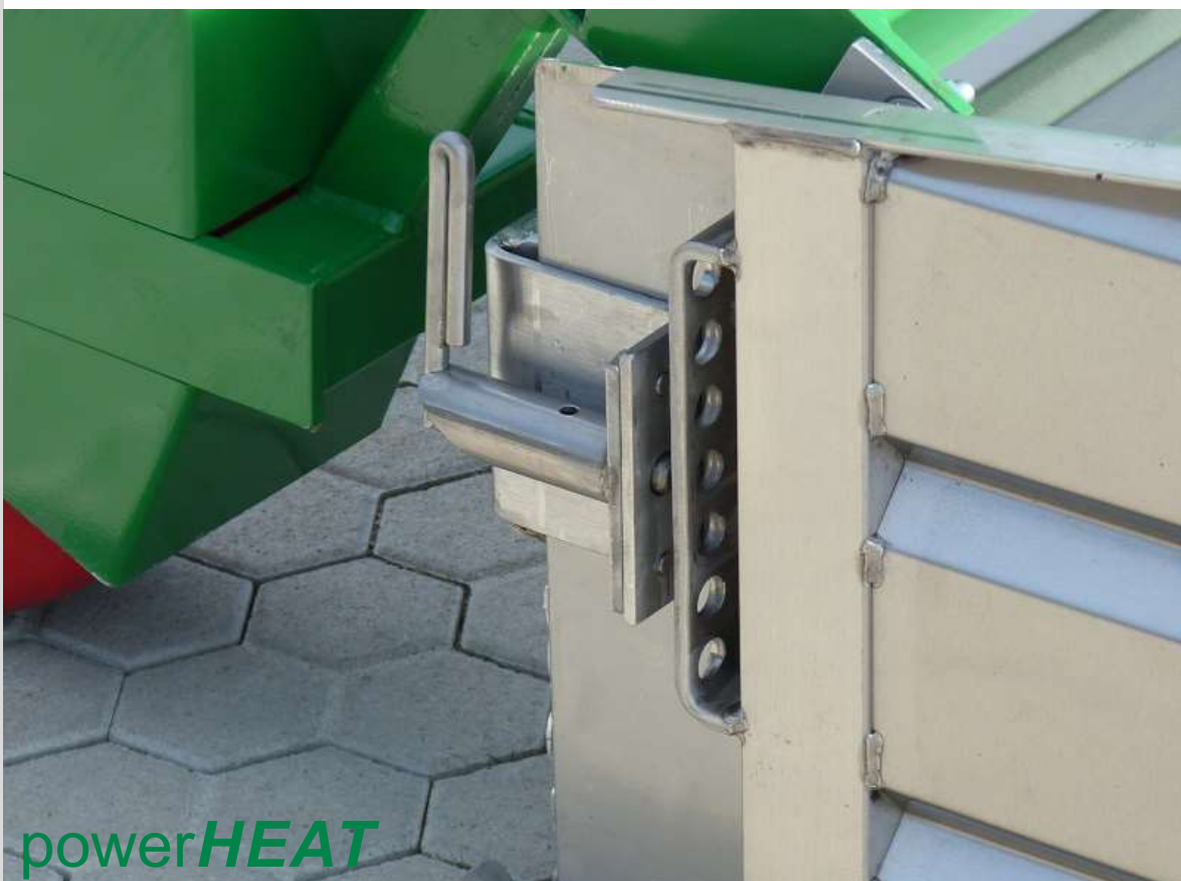
Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Die Seitenteile können durch einen Federbolzen über eine Lochkulissee auf die jeweils gewünschte Arbeitshöhe werkzeuglos eingestellt werden.

Reinert 
www.abflammttechnik.de



powerHEAT

Sie können aber auch freitragend gefahren werden. Die Höhenführung erfolgt auf der Unterseite über eine Schleifkufe.

Reinert 
www.abflammttechnik.de



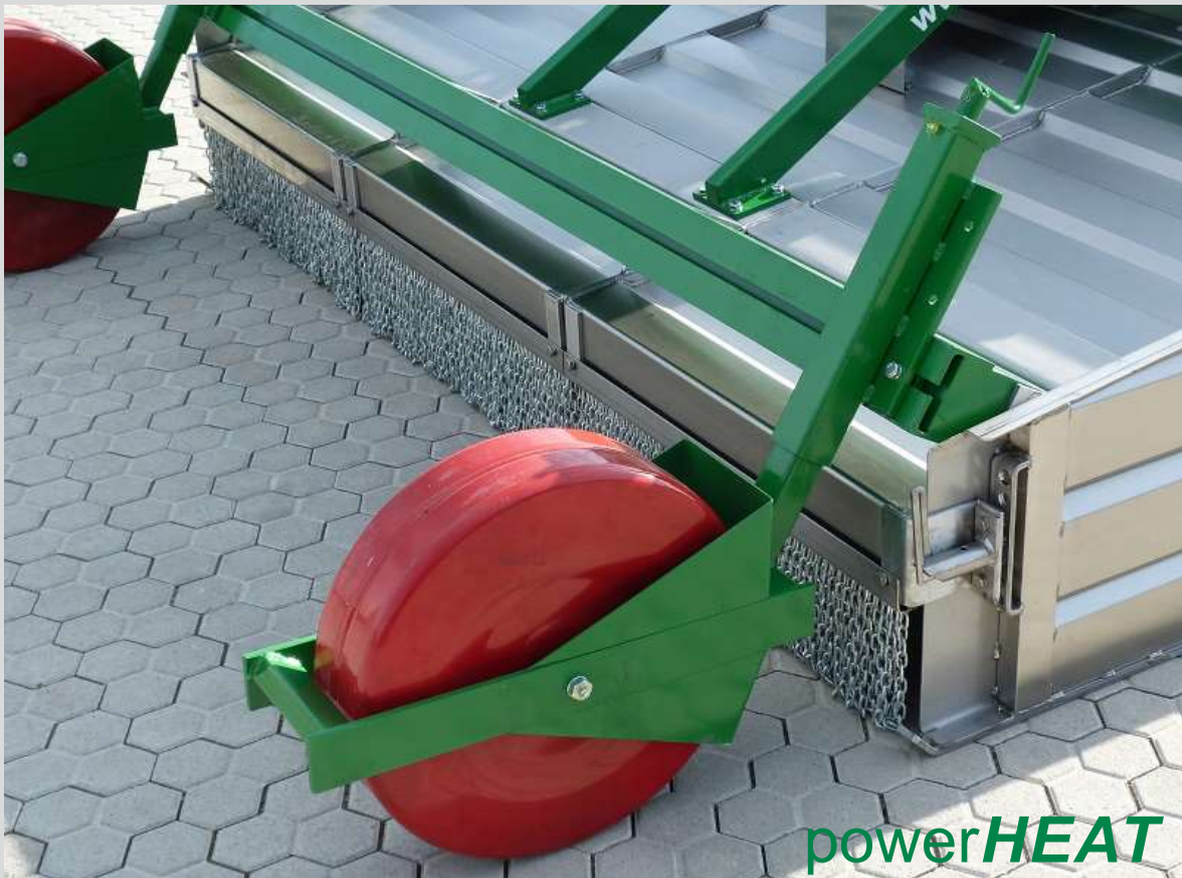
Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Auf der Vorderseite des Abflammgerätes befindet sich ein über die gesamte Arbeitsbreite durchgängiger Kettenvorhang.

Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

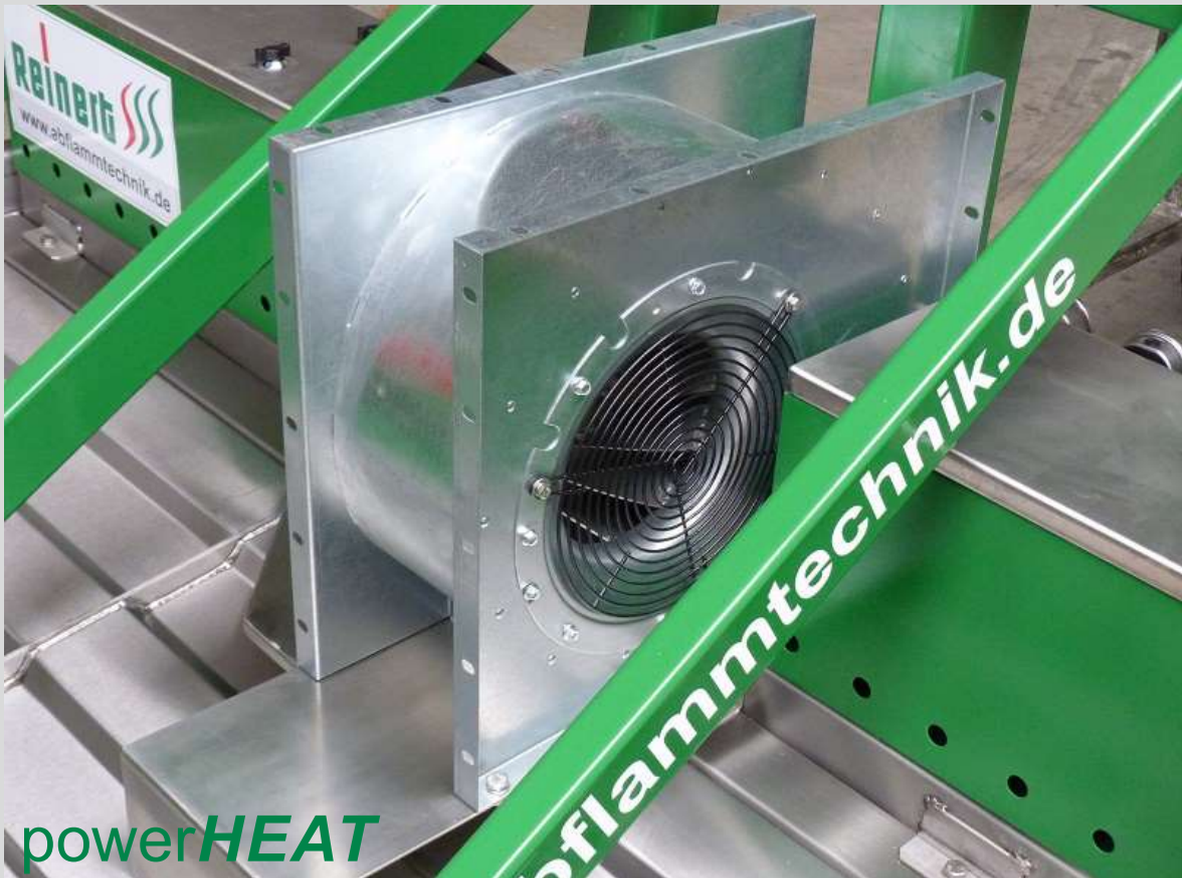
Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Genauso befindet sich auch auf der Rückseite des Abflamngerätes ein über die gesamte Arbeitsbreite durchgängiger Kettenvorhang.

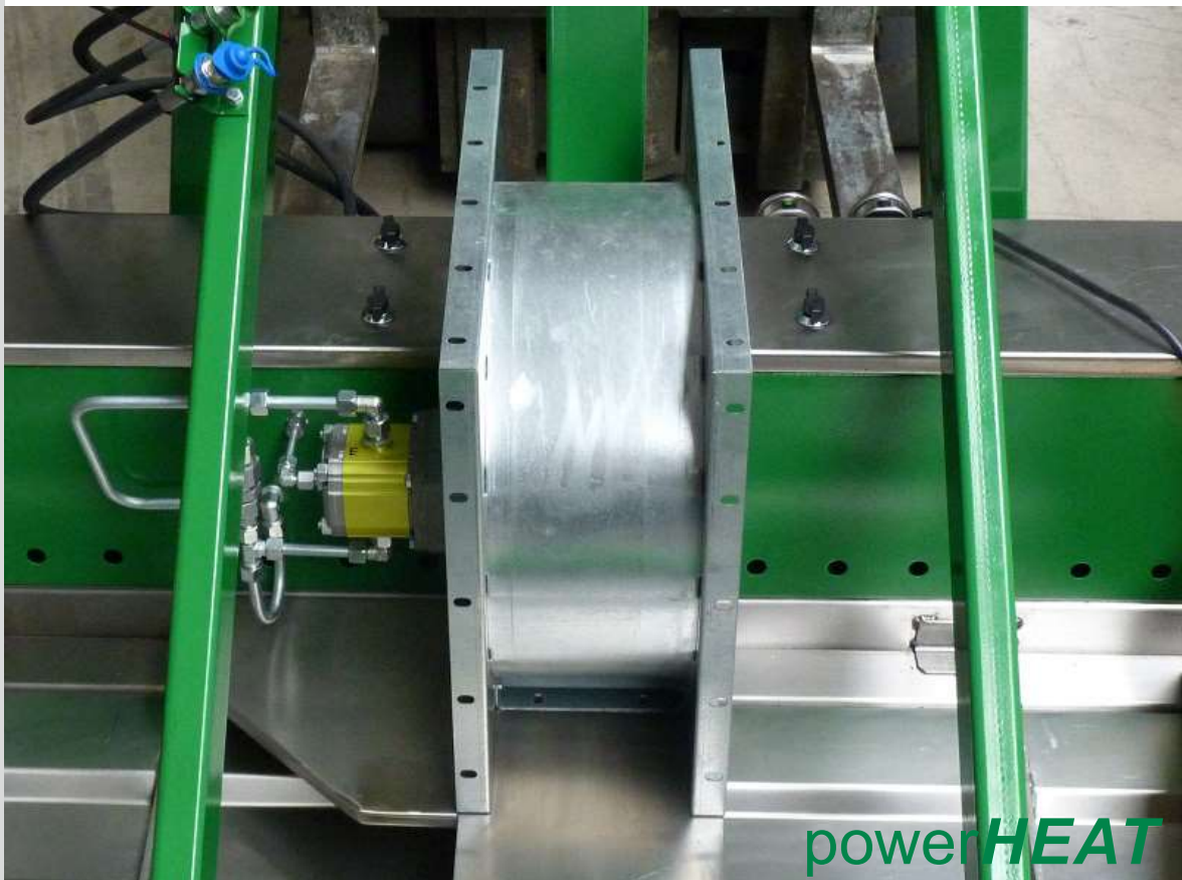
Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Mit einem Hochleistungs-Gebläse wird unter der Wärmeschutzhaube ein Überdruck erzeugt. Wind kann somit nicht von außen unter die Wärmeschutzhaube gelangen.

Reinert 
www.abflammttechnik.de

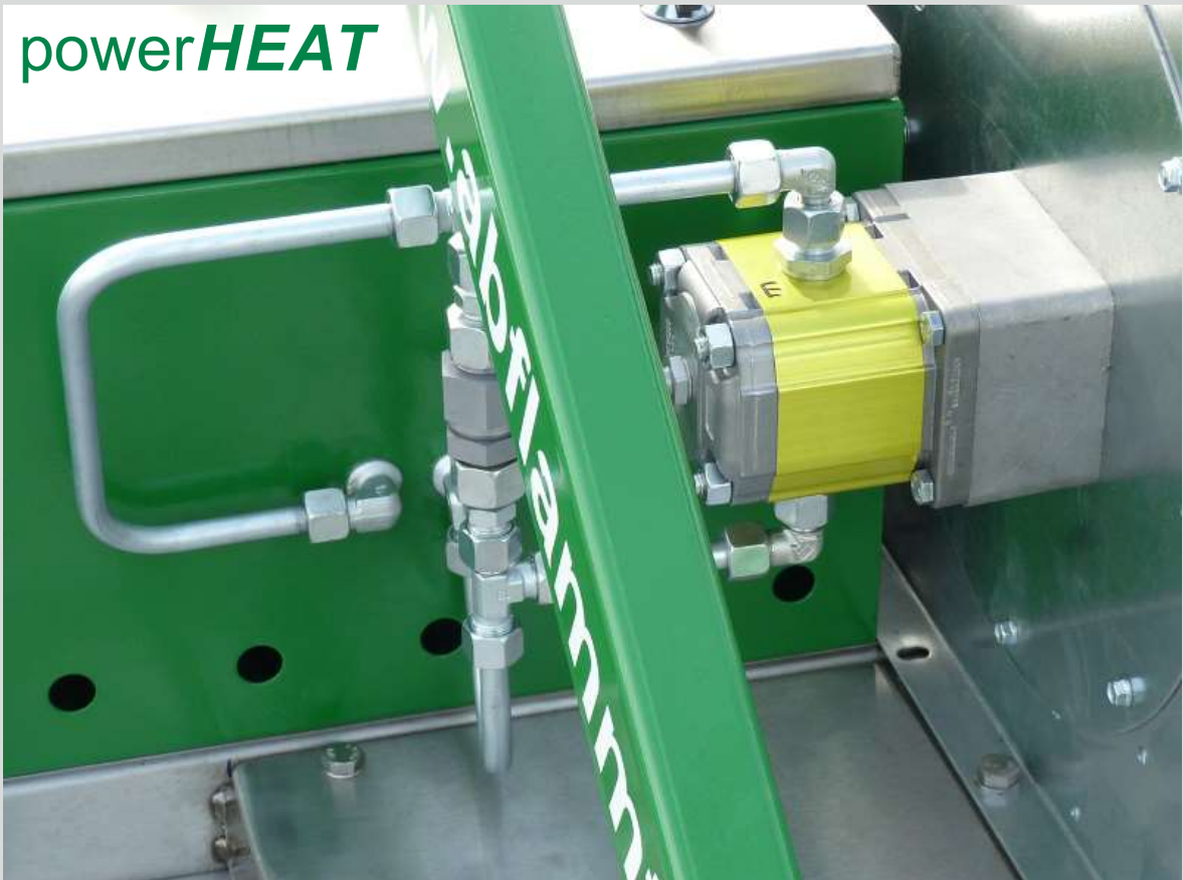


powerHEAT

Dadurch ist ein windstables Arbeiten bis zu einer Windgeschwindigkeit von ca. 14 m/s möglich. Verbrauchte Luft wird durch frische Luft nach außen gedrückt.

Reinert 
www.abflammttechnik.de

powerHEAT



Der Antrieb des Hochleistungs-Gebläses erfolgt hydraulisch.

Reinert 
www.abflammtchnik.de



Dazu ist ein doppelwirkendes Steuergerät und ein druckloser Ölrücklauf am Traktor notwendig.

Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Reinert 
www.abflammtchnik.de



powerHEAT

Reinert 
www.abflammtchnik.de



REINERT
Metallbau GmbH
Am Weidenpark 3
D-91746 Weidenbach

E-Mail: info@reinertnet.de

Telefon: +49 (0 98 26) 8 72 91 - 0
Telefax: +49 (0 98 26) 8 72 91 - 99