

## BAND-ÖL- UND FETTSKIMMER GREASE GRABBER

Der patentierte Öl- und Fettskimmer Grease Grabber wurde zur Abtrennung von Öl und Fett entwickelt, das bei Umgebungstemperaturen nicht fließfähig ist. Herzstück ist ein beheizter und groß dimensionierter Ablauftrichter, der für eine Ableitung des Fetts sorgt. Das Gerät wurde für extreme Einsatzbedingungen entwickelt und wird vor allem in Stahl- und Walzwerken eingesetzt.

Type	Bandbreite	Material	Leistung
SG (GG)	200 mm (8")	Stahl beschichtet	max. 600 l/h

Typenangaben in Klammern sind frühere Bezeichnungen. Die angeführten Leistungsdaten sind unverbindliche Richtwerte bezogen auf Standardöl SAE 30.



Band-Öl-/Fettskimmer SG

### Technische Daten

Antrieb	Motor mit angebautes Getriebe 60 : 1.
Nennspannung	1~ 230 V, 50 Hz (Drehstrommotor in verschiedenen Ausführungen)
Stromaufnahme	1,3 A (Motor)
Leistung Heizung	2200 W
Material	Gehäuse aus Stahl beschichtet. Abstreifer aus Hybrid-Keramik.
Gewicht	ca. 120 kg
Zubehör	Förderschnecken.

