

## Übersicht

### Rundtrogvibrations-Gleitschleifanlage, Vibrationsbehälter

Lager Nr.: M58991



#### Preis

**3.200,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Rundtrogvibrations-Gleitschleifanlage WALTHER TROWAL Typ CLS-230

Kom. Nr. 05.833/00 Baujahr 1969

Trogdurchmesser 1100 mm

Trog-Aussenhöhe gesamt ca. 650 mm

Arbeitsbehälter / Bruttovolumen max. 230 Liter

Nutzvolumen ca. 115 Liter

Drehzahl 1100 bis 1800 U/min. stufenlos

Motorleistung 7,5 kW

Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz

- Einschaltdauer manuell und über Zeitschaltuhr

- stufenlose Motordrehzahl über Variatorgetriebe

- manuell verstellbare Exzenter-Unwuchtgewichte

- Behälter mit Polyurethan-Auskleidung - Auskleidung teilweise beschädigt bzw. verschlissen

- schallgedämmter Deckel

- manuelle Separierklappe

- eingebaute Siebtrennvorrichtung nach der Seperierklappe

- Flüssigkeitsanschluß

- Materialausgangsöffnung 180 x 150 mm

- Schaltschrank zur Wandmontage

- Schottdeckel mit Lochsieb

Platzbedarf mit Sockel L x B x H 1800 x 1750 x 1700 mm

Eigengewicht ca. 1800 kg

guter Zustand

**Funktionsbeschreibung:**

Werkstücke und Schleifkörper werden durch die erzeugte Vibration in Bewegung versetzt und extrem schonend umgewälzt.

Die ständige Relativbewegung zwischen Werkstücken und Schleifkörper bewirkt das Entgraten und die Oberflächenbearbeitung der Werkstücke.