

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

2022 - DE-Stoner GT 130A

KEY FACTS

Maschinentyp:	Mobiler Schwerstoffabscheider
Baujahr:	2022
Betriebsstunden:	+/- 200
Gewicht:	9 Tonnen

MERKMALE

- automatische Wasserstandregelung für die Wasserzufuhr
- automatische Laststeuerung der Schwer- und Leichtstoff-Förderschnecken mit Reversier-Einrichtung
- stufenlose Drehzahlverstellung
- ausschwenkbare Motoreinheit für leichte Wartung
- Sonderschwerlast-Doppelbereifung für Gelände

KURZBESCHREIBUNG

Der DE-Stoner GT 130A trennt Materialgemisch aus schwimmfähigem und nicht schwimmfähigem Material (Holz, Steine, Glas etc). Der Trennprozess erfolgt mittels Wasser (Schwimm-/ Sinktechnik). Eine vorgeschaltete Siebmaschine übergibt zu trennendes Material in den GT 130A De-Stoner. Die getrennten Materialien werden über das Heckband (Leichtfraktion) und Seitenband (Schwerfraktion) der Maschine ausgetragen.



TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Überbandmagnet Generalüberholt Permanentmagnet

KEY FACTS

Baujahr:	1999
Betriebsstunden:	generalüberholt
Gewicht:	1,5 Tonnen
Verfügbarkeit:	SOFORT
Standort:	D-Velbert (NRW)

KURZBESCHREIBUNG

Das Magnet ist komplett überholt und der Gurt ist neu
Länge vom Rahmen ist 2300 mm
Höhe ist ca. 380 mm
verschiedene Antriebsmöglichkeiten