

# Hydraulikmagnet

## NBMAG-85ID

Gewicht	880 kg
Durchmesser	850 mm
Leistung	3,4 kw
Spannung	220 volt
Baggergröße	10 - 16 to
erforderliche Ölmenge	100 l/min
Max. Öldruck	200 bar
Max. Rückstaudruck	5 Bar

### Hubkraft

Schrott	200 kg
Blech	4.000 kg



- ✓ mit unabhängigem Hochleistungs-generator zur Stromerzeugung
- ✓ mit Druck- und Stromregelventilen ausgestattet
- ✓ für Bagger von 10 - 16 to
- ✓ keine externe Stromversorgung nötig

**SICHER &  
SCHNELL  
SORTIEREN**



### DEINE VORTEILE

- ✓ kleinste Metallteile können aufgenommen werden
- ✓ magnetische Materialien können bei Gebäudeabbruch oder auf einem Recyclinghof bewegt werden
- ✓ Zähne lockern den Boden auf, damit darin enthaltene Metallteile aufgenommen werden können
- ✓ Verletzungsrisiko des Personals durch Metallteile wird minimiert
- ✓ aufwändiges Sortieren entfällt
- ✓ Defekte an Fahrzeugreifen vorbeugen

