



Orwak 5030-N HD

Vorteile

- Volumenreduktion
- Ordentliches Arbeitsumfeld
- Platzsparend
- Verbriefte Betriebssicherheit

Eigenschaften

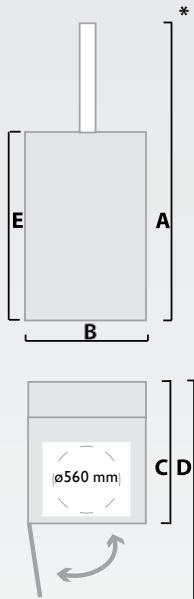
- Von oben zu befüllen
- Kompaktes Gerät
- Elektrischer Anschluss: 1 Phase, 230 V
- Komprimiert Sondermüll
direkt in Spezialfässer



Technische Daten

5030-N HD

- A: 2165 mm
- B: 850 mm
- C: 1290 mm
- D: 2030 mm
- E: 1320 mm



Einfüllöffnung ø560 mm

Zykluszeit insgesamt 36 sek

Presskraft 3 ton, 30 kN

Drum size
 Breite: max ø600 mm
 Höhe: max 1005 mm

Gewicht (Maschine)
 Gesamt: 360 kg

Geräuschpegel < 70 db (A)

Schutzart IP 55

Elektrischer Anschluss
 I-phase 230 V, 50 Hz, 10 A

Lack
 Zweikomponentenlack und Pulverlack mit Phosphatierung als Basis

Öl Inhalt /Bezeichnung
 5,1 l ISO VG 32-68 SAE 10
 von +5 °C und wärmer

Hydraulische Daten
 Arbeitsdruck: 110 bar
 Entlastungsdruck: 140 bar
 Presskraft: 3 ton, 30 kN
 Zylinder Länge: 790 mm
 Pressdruck /m²: 1,5 kg

Gefährliche Abfälle

Mit der Orwak 5030-N HD wird die Handhabung, der Transport und die Entsorgung chemischer Abfälle sicher und einfach. Die Verdichtung erfolgt in Standardbehälter. Die Maschine kann für den Einsatz in explosionsgefährdeten Umgebungen mit einem Pneumatik-/Hydraulik-System ausgerüstet werden.



Standardfässer können verwendet werden für die Lagerung und den Transport von gefährlichen Abfällen. Bei der Verwendung von mehreren Fässern, ist das Sortieren möglich.



Wir versprechen Ihnen

- Orwak gute finanzielle Lösung
- Orwak non-stop Service

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Orwak Händler.

Die Orwak 5030-N HD kümmert sich um fast alle Ihre Abfälle

<p>Kartonagen Kartonagen Geschrettertes Papier Papiersäcke</p> <p>Metallgebilde Aluminiumdosen Lebensmitteldosen Farbdosen</p> <p>Metalle Stahlbänder</p>	<p>Kunststoffe Kunststofffilme Kunststoffsäcke</p> <p>Kunststoffbehälter PET Flaschen Kanister</p> <p>Kunststoffe Kunststoffbänder</p>	<p>Halbtrockener Abfall Eingesackter Abfall</p> <p>Feuchtabfall Tetra Packs</p> <p>Spezial Stahltrommel ● Risikoabfall</p>
--	---	---

- Perfekte Wahl
 - OK
- Bei anderem Material setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung

*Für mehr Informationen besuchen Sie uns unter: www.orwak.com
 Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern. Ballen-/Sack-/Behältergewichte sind materialabhängig.*