



Avermann

Sebright



Xtractor

Komplettlösung für die Flüssigkeitsentsorgung

Der Xtractor ist die Komplettlösung für die Entsorgung und das Recycling von Getränken und Flüssigkeiten. Die Edelstahlkonstruktion dieses Geräts gewährleistet eine lange Lebensdauer und ein ansprechendes Erscheinungsbild beim Umgang mit Flüssigkeiten mit niedrigem pH-Wert. Der Xtractor entfernt nicht nur den flüssigen Inhalt aus der Verpackung, sondern separiert auch die Flüssigkeit und zerkleinert die Verpackung in einem sauberen und kontrollierten Vorgang. Der Xtractor und sein Zubehör sind so konzipiert, dass sie als geschlossene Einheit arbeiten und die Flüssigkeit in den Abwassersammlungen des Geräts nicht auf den Boden gelangt. Der Xtractor ist bestens geeignet für mittelgroße Mengen flüssiger Produkte in Behältern von 0,5 bis 4,0 Litern. Dabei erreicht er eine Gewichtsreduzierung von bis zu 93 Prozent und eine Volumenreduzierung von bis zu 90 Prozent.

Optionen

Sie bestimmen die Details – für ein optimales Setup:

- Behälterperforator
- Benutzerdefinierte Einfülltrichter
- Produktzufuhrförderer
- Kundenspezifische Entladetrichter oder Förderer
- Hydraulische Kippvorrichtung
- Material-Sammelwagen
- Ausgabewagen für die Verarbeitung von zwei Produkttypen

Ihre Vorteile:

- + **Durchsatzstark:** Bis zu 10 m³ Material pro Stunde
- + **Effizient:** Volumenreduktion um bis zu 90%
- + **Langlebig:** Robuste Ausführung in Edelstahl
- + **Förderer** misst automatisch die Produktion

Avermann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Lengericher Landstr. 35 • 49078 Osnabrück • Deutschland • T +49 5405 505-0 • F +49 5405 6441 • E info@avermann.de



Robuste 10 mm Edelstahlzähne



Für schwierige Materialien geeignet

Technik im Überblick

Xtractor

Maschinenlänge	4.020 mm
Maschinenbreite	1.230 mm
Maschinenhöhe	2.000 mm
Einfüllhöhe	1.435 mm

Ausstattung:

- › Ständer aus Edelstahl
- › Flüssigkeitsauffangwanne aus Edelstahl
- › Edelstahl-Spritzschutz
- › 7,5 kW Hydraulikaggregat
- › zertifiziertes Bedienpanel
- › SPS mit Ethernet

Ideal zum Verpressen von:

- ✓ Getränkebehälter
- ✓ Alu
- ✓ PET
- ✓ TetraPak