

# ORWAK

## FLEX 5030

FLEX

### WIR PRÄSENTIEREN: DIE NEUAUFLAGE DES KLASSIKERS – ORWAK FLEX 5030!

Die Sackpresse war das Herzstück unseres Geschäfts in den Pionierjahren der 1970er. Dieses vielseitige, robuste und einfach zu bedienende Gerät hat bis heute nichts von seiner Leistungsfähigkeit eingebüßt. Die Verdichtungsrate von bis zu 10:1 Beeindruckt nach wie vor! Das neue Design sowieso.



## Hygienisches Verdichten



## Orwak Vorteile

### HÖHERE PRODUKTIVITÄT

Weniger Zeit für die Handhabung von Wertstoffen, mehr Zeit für Ihr Kerngeschäft. Ergibt: höhere Produktivität.

### MEHR PLATZ & ORDNUNG

Unsere Ballenpressen minimieren innerhalb kürzester Zeit die zur Lagerung von Wertstoffen benötigte Fläche. Gänge und Laufwege bleiben frei und aufgeräumt; mehr Platz zum Arbeiten!

### WENIGER KOSTEN, MEHR WERT

Höhere Verdichtung = weniger Volumen, das zur Verwertung transportiert werden muss. Heißt: geringere Transportkosten und reduzierte CO<sub>2</sub>-Emissionen. Sortieren an der Quelle führt zu einer höheren Qualität und Materialwert bei der Wiederverwertung.



## Warum Orwak Flex?

- + Vielseitige Verdichtung für viele verschiedene Verwendungsbereiche
- + Hygienische und sichere Verdichtung von gemischtem Abfall und von Gefahrstoffen
- + Sonderlösungen für besondere Bedürfnisse

# ORWAK FLEX 5030

## Ein erfolgreiches Konzept

### THE NEW CLASSIC

In 1971 hatten wir die ungewöhnliche Idee, eine Presse zu konstruieren, bei der der Abfallsack ganz einfach über eine offene Stahltrommel gestülpt wird. Und die so das effiziente und zugleich hygienische Verdichten aller Arten von Reststoffen gewährleistet – ohne dabei den Abfallsack zu beschädigen.

#### VIELSEITIG

Ihr funktionales Design macht die 5030 vielseitig einsetzbar. Ihre Kunststoffsäcke können für unterschiedliche Arten von Reststoffen verwendet werden – und halten dabei einem Pressdruck von bis zu 3 Tonnen stand.

#### HOHE VERDICHTUNGSRATE AN DER ANFALLSTELLE

Die 5030 ist ein kompaktes Gerät mit geringem Platzbedarf – das aber trotzdem Großes leistet: Ihre Verdichtungsrate liegt bei bis zu 10:1!

Der Klassiker im neuen Gewand und mit lang-lebigem Finish. Kompakte Größe und geringer Platzbedarf. Räder – für schnelles Verschieben und bessere Reinigungsmöglichkeiten



Standardhöhe für die Entleerung 2,660 mm

### ORWAK FLEX 5030 IST IDEAL FÜR:

#### PAPIER

+ Papiersäcke

#### PLASTIK

+ Schrumpffolien  
+ Plastiksäcke

#### METALLDOSEN

+ Lebensmittelkonserven  
+ Farbtöpfe

#### HALBTROCKENEN ABFALL

+ Restmüll abgepackt in Säcken

### BENUTZERFREUNDLICH

Als Top-Lader ist die Presse einfach zu befüllen. Sie ist sicher und einfach zu bedienen und macht den Sackwechsel mit ihrer eingebauten Hebefunktion denkbar schnell und bequem.

### SAUBERE ABFALLVERDICHTUNG

Ein verdichteter und gut verschlossener Abfallsack schützt vor Auslaufen und unangenehmen Gerüchen. Die 5030 ist darüber hinaus auch für die tägliche Reinigung bei höchsten Belastungen konstruiert. Alle wichtigen Bauteile sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt.

### OPTIONALES ZUBEHÖR FÜR NOCH MEHR FLEXIBILITÄT



Separater Stahlzusatzbehälter für besonders sicheres Handling von beispielsweise Dosen und Gläsern nach der Verdichtung.



Die Orwak Hebekarre macht die Bedienung noch bequemer und Schluss mit schwerem manuellem Heben.

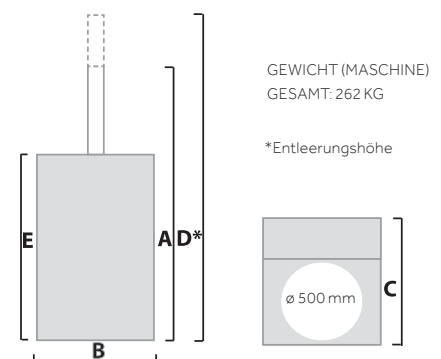
## MASSE & SPEZIFIKATIONEN

### MASSE: ORWAK FLEX 5030 B+C

A	B	C	D*	E
B 1940 mm C 1640 mm	B 760 mm C 760 mm	B 1045 mm C 1045 mm	B 2660 mm C 2360 mm	B 1100 mm C 1100 mm

### ENERGIEVERBRAUCH

STANDBY-MODUS	EINSTÜNDIGER DAUERBETRIEB
---	660 W/H



### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

EINFÜLLÖFFNUNG	ZYKLUSZEIT	PRESSKRAFT	KAMMERGRÖSSE (INNEN)	GERÄUSCHPEGEL	SCHUTZKLASSE	ELEKTRIK
ø 500 mm	36 sek	3 t, 30 kN	B: ø 500 mm T: 800 mm	62 db (A)	IP 55	1-Phasen 230 V, 50 Hz, 10 A

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung zu ändern. Ballen-/Sack-/Behältergewicht abhängig vom Material.