

FLEX 5031

Die FLEX 5031 macht Verdichtung einfach und flexibel. Sack und Ballenpresse in einem Gerät! Ein Klassiker. Jetzt in modernem, hochwertigem Design.





FLEXIBEL

BALLEN-GEWICHT KARTONAGE



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 $Zeit\,die\,zur\,Lagerung\,von\,Wertstoffen\,ben\"{o}tigte\,Fl\"{a}che.$ 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 CO₂-Emissionen. Sortieren an der Quelle führt zu einer höheren Qualität und Materialwert bei der Wiederverwertung.

WARUM FLEX?

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

FLEX 5031

Vielseitige Lösung

FLEXIBLE LÖSUNG -SACK ODER BALLEN

Die 5031 bietet volle Flexiblität! Sie produziert Standardballen, verdichtet Restmüll in Säcken und/oder verfüllt die Ballen in Plastiksäcke. Ganz, wie es gewünscht ist. Alle Leistungen in einem Gerät!

HOHE VERDICHTUNGSRATE AN DER ANFALLSTELLE

Die 5031 ist ein kompaktes Gerät mit geringem Platzbedarf – das aber trotzdem Großes leistet: Ihre Verdichtungsrate liegt bei bis zu 10:1!

SAUBERE ABFALLVERDICHTUNG

Ein verdichteter und gut verschlossener Abfallsack schützt vor Auslaufen und unangenehmen Gerüchen. Die 5031 ist darüber hinaus auch für die tägliche Reinigung bei höchsten Belastungen konstruiert. Alle wichtigen Bauteile sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt.



- Modernes, hochwertiges Design und langlebiges Finish
- Ballen können auch in Säcke verfüllt werden
- Räder für schnelles Verschieben und bessere Reinigungsmöglich keiten

TYP FLEX 5031 IST IDEAL FÜR:

PAPIER

- Kartonagen
- Shredderpapier
- Papiersäcke

PLASTIK

- Schrumpffolien
- Plastiksäcke (BigBags)

HALBTROCKENEN ABFALL

Restmüll in Säcken

BENUTZERFREUNDLICH

Als Top-Loader ist der Verdichter leicht zu befüllen und ebenso sicher und einfach zu bedienen.

OPTIONALES ZUBEHÖR FÜR NOCH MEHR FLEXIBILITÄT



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

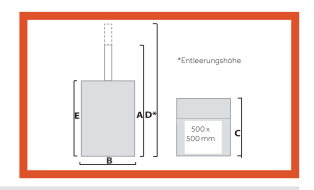


Die Orwak Hebekarre macht die Bedienung noch bequemer und Schluss mit schwerem manuellem Heben

MASSE & SPEZIFIKATIONEN

MASSE											
Α	В	С	D*	E							
1940 mm	785 mm	1033 mm	2660 mm	1100 mm							

ENERGIEVERBRAUCH						
STANDBY-MODUS	EINSTÜNDIGER DAUERBETRIEB					
	660 W/H					



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

EINFÜLL- ÖFFNUNG	ZYKLUS- ZEIT	PRESSKRAFT	BALLENGRÖSSE	BALLENGEWICHT	MASCHINEN- GEWICHT	GERÄUSCH- PEGEL	SCHUTZ- KLASSE	ELEKTRIK
Breite: 500 mm Tiefe: 500 mm	36 sek	3 t, 30 kN	Breite: 500 mm Tiefe: 500 mm Höhe: 700 mm	Kartonage: bis zu 40 kg Kunststoff: bis zu 60 kg	285 kg	62 db (A)	IP 55	1-Phase 230 V, 50 Hz, 10 A

 $\textit{Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung zu \"{a}ndern. \textit{Ballen-/Sack-/Beh\"{a}ltergewicht abh\"{a}ngig vom \textit{Material.}}$