

ORWAK

FLEX 5010-E

FLEX

DER ORWAK FLEX 5010-E ist ein kleiner, aber sehr starker Verdichter, der auf wenig Raum eine beeindruckende Volumenreduzierung erzielt. Das Gerät ist robust, zuverlässig und einfach zu bedienen.



60 kg
BALLENGEWICHT
KARTONAGE

Wenig Platzbedarf



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 CO₂-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 5010-E

Klein und stark

ORWAK FLEX 5010-E IST IDEAL FÜR:

PAPIER

+ Kartonagen
+ Schreddermaterial
+ Papiersäcke

PLASTIK

+ Schrumpffolien
+ Plastiksäcke (BigBags)

ANDERE METALLE

+ Stahlumreifungs-
bänder

ANDERE KUNSTSTOFFE

+ Kunststoffum-
reifungsbänder

TOP-LADER

Als Top-Lader ist der 5010-E schnell und bequem zu befüllen. Seine Verdichtungsrate ist dabei äußerst beeindruckend – dank hohem Druck auf kleiner Fläche.

KOMPAKTE BAUFORM

Dank seiner kompakten Bauform passt der Verdichter überall hin, wo man ihn braucht, und lässt sich dort ganz einfach in Betrieb nehmen.

VIELSEITIG

Das funktionale Design sorgt für vielfältige Einsatzmöglichkeiten – von Kartonagen über Papier und Kunststoff bis hin zu dünnen Holzverpackungen verdichtet der 5010-E alles.



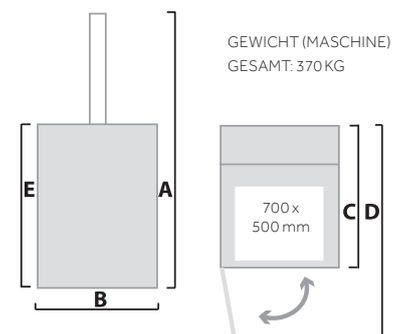
MASSE & SPEZIFIKATIONEN

MASSE

A	B	C	D	E
2140 mm	910 mm	1110 mm	1820 mm	1295 mm

ENERGIEVERBRAUCH

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



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

EINFÜLLÖFFNUNG	ZYKLUSZEIT	PRESSKRAFT	BALLENGRÖSSE	BALLENGEWICHT	GERÄUSCH- PEGEL	SCHUTZKLASSE	ELEKTRIK
B: 700 mm T: 500 mm	36 seK	3 t, 30 kN	B: 700 mm T: 500 mm H: 700 mm	Kartonage: bis zu 60 kg Kunststoff: bis zu 80 kg	70 db (A)	IP 55	1-Phase 230 V, 50 Hz, 10 A

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