

Zum Sammeln und gleichzeitigem Verdichten von voluminösen Verpackungsabfällen, hauptsächlich von Folien aller Art (Schrumpffolien, Stretchfolien usw.) zur Reduzierung des Volumens am Anfallort. .

Mit dem Folienverdichter Fosa werden voluminöse Verpackungsfolien kinderleicht und ohne lästiges Expandieren auf ein Minimum ihres Volumens reduziert.

Nutzern bietet die Verdichtung der Kunststofffolien den Vorteil eines stets sicheren und sauberen Arbeitsplatzes, ein wesentlich einfacheres Handling der Folien, als auch nachhaltig die Kosten für die Wertstoff-Entsorgung zu senken.

Im Fosa ist ein 120-Liter-PE-Sack eingelegt.

Nach der Befüllung/Verdichtung wird dieser mittels PE-Klebstreifen als kompakter Ballen verklebt.

Anschliessend kann der Ballen dem Recycling zugeführt oder mit einer Folienschleuse oder einem Presscontainer endverdichtet werden.

- Verdichtung bis zu 90 %
- Reduziert die Häufigkeit der Entsorgungsabfuhr
- Optimale Ausnutzung der Abfallsäcke und -behälter
- Einfaches Sammeln der Verpackungsfolien
- Kein lästiges Expandieren der Verpackungsfolien mehr
- Sauberer und sicherer Arbeitsplatz



Technische Daten	
Einfüllöffnung:	Ø 280 mm
Masse:	1000 x 450 x 420 mm
Gewicht:	3 kg
Sackvolumen:	240 Liter
Sackgewicht:	6-10 kg
Säcke:	100 Stk/Karton

