

# ORWAK COMPACT 3120

COMPACT

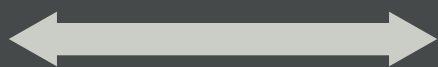
**IL NUOVO COMPATTATORE IN BALLE** della famiglia COMPACT grazie al design compatto offre maggiore capacità di compattazione direttamente sul posto di lavoro: design compatto della macchina, ma con una riduzione straordinaria del volume e un peso della palla fino a 100 kg. Ampia bocca di carico da 1000 mm! Per agevolarne il posizionamento, il modello 3120 funziona con semplice presa di corrente 230 V monofase.



Rispetta lo  
**EN 16500**  
standard di sicurezza

ORWAK

**Bocca di carico  
molto ampia**



**100** KG

PESO BALLA  
CARTONE

## Vantaggi Orwak

### UN USO PIÙ PRODUTTIVO DEL TEMPO

Meno tempo speso nella gestione dei rifiuti, più tempo dedicato alle tue attività principali.

### PIÙ SPAZIO

La nostra pressa riduce lo spazio occupato dai rifiuti lasciando corridoi e passaggi liberi e ordinati.

### MENO COSTI, PIÙ VALORE

Più compattazione = minor volume di rifiuti da trasportare per riciclo o smaltimento. Comportano costi più bassi per i trasporti e una riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>. I rifiuti selezionati alla fonte costituiscono materiale di qualità superiore per il riciclo.



## Perché Compact?

- + Un'efficace compattazione sul posto! Richiede poco spazio ma offre una notevole riduzione dei volumi di rifiuti
- + Balle leggere facili da movimentare
- + La migliore scelta per piccoli e medi volumi di cartoni e plastica

# ORWAK COMPACT 3120

## Compattatore in balle compatto e flessibile

### DESIGN INTELLIGENTE

Design della macchina intelligente e compatto per semplificarne trasporto e installazione. Bocca di carico molto larga per un carico dei rifiuti comodo e rapido.

### AVVIO AUTOMATICO PER UNA COMPATTAZIONE EFFICIENTE

La funzione di avvio automatico fa in modo che la pressa inizi la compattazione del materiale appena si chiude lo sportello.

### SELETTORE DI MATERIALE

Un selettore di materiale rende facile scegliere tra compattare cartone o plastica.

### ORWAK COMPACT 3120 E' ADATTA PER:

#### CARTA

+ Cartone  
+ Rifili di carta

#### FOGLI DI PLASTICA

+ Pellicola da imballo  
+ Sacchetti di plastica

#### ALTRI METALLI

+ Reggette di metallo

#### ALTRA PLASTICA

+ Reggette di plastica

### DIMENSIONI BALLA REGOLABILI

La pressa consente di regolare l'altezza delle balle in 3 diverse misure.

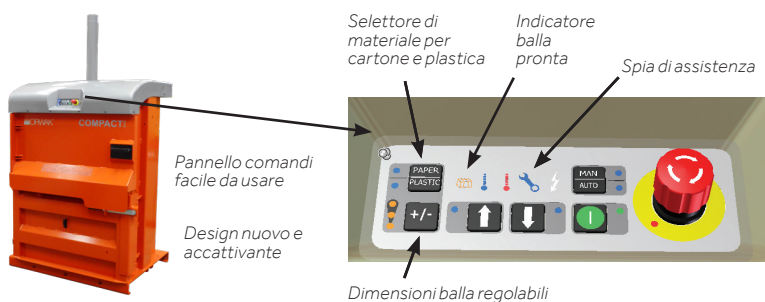
### ESPULSIONE DELLA BALLA

Le balle pesano fino a 100 kg e sono facilmente rimovibili grazie alla funzione di espulsione balla semi-automatica.

### IL FUNZIONAMENTO SILENZIOSO MIGLIORA L'AMBIENTE DI LAVORO

Grazie all'idraulica silenziosa, l'emissione di rumore è bassa, questo permette di migliorare l'ambiente di lavoro, caratteristica importante anche quando l'imballatrice si trova vicino agli operatori.

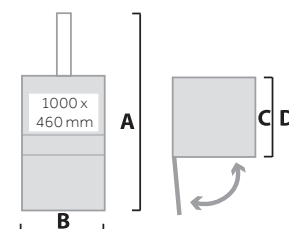
Rispetta lo standard dei requisiti di sicurezza EN 16500:2014 per le presse imballatrici verticali



## DIMENSIONI & SPECIFICHE

### DIMENSIONI

A	B	C	D	Altezza trasporto
2342 mm	1184 mm	900 mm	1907 mm	2342 mm / su richiesta <2000 mm



PESO TOTALE (MACCHINA): 580 KG

### DATI TECNICI

APERTURA DI CARICO	DURATA CICLO	FORZA DI COMPATTAZIONE	DIMENSIONI BALLA	PESO BALLA	LIVELLO ACUSTICO	GRADO DI PROTEZIONE	POTENZA ALIMENTAZIONE
Larghezza: 1000 mm Altezza: 460 mm	33 s	HP (Pressione Alta) 6 t, 60 kN LP (Pressione Bassa) 4 t, 40 kN	Larghezza: 1000 mm Profondità: 700 mm Altezza: 800 mm	Cartone: fino a 100 kg Plastica: fino a 130 kg	62.3 db (A)	IP 55	Monofase 230 V, 50 Hz, 10 A

Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Il peso della balla/sacchetto/bidone dipende dal tipo di materiale.