



**ORMIC**



**Pressa verticale  
idraulica**

# 18 S

18 t di spinta  
versatile, economica e potente



**DIXI 4 S**

Spinta 4 t

Peso balla 30-50 kg



**DIXI 5 S-K**

Spinta 5 t

Peso balla 40-60 kg



# ORMIC 18 S

L'erede della consolidata ERCO 10 che opera in migliaia di aziende, ora con una spinta di 18 t. e il funzionamento a controllo elettronico: prima dell'operazione, la pressa può essere regolata per la compattazione di carta/cartone o di plastica, così come si può scegliere l'altezza della balla.

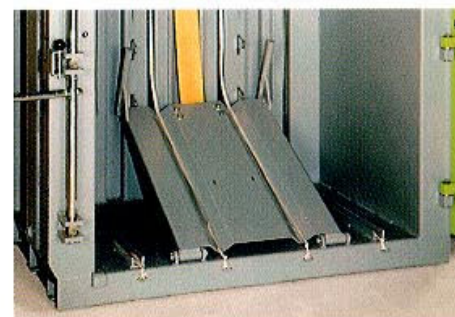
- Controllo con microprocessore senza finecorsa. Manutenzione minima - Display LCD
- Avviamento automatico: basta alimentare la pressa e chiudere il portello - Ciclo di compattazione rapido, ritorno automatico del piano pressante
- Tempo di compattazione regolabile: il materiale può essere mantenuto sotto pressione
- Legatura semplice delle balle ed espulsione idraulica della balla
- Cicli di compattazione rapidi garantiti da un gruppo idraulico a due fasi
- Un'ottima idraulica assicura alta forza di compattazione con bassa pressione idraulica



Robusta: guide del piano pressante su entrambi i lati



Nessuna manutenzione con il microprocessore

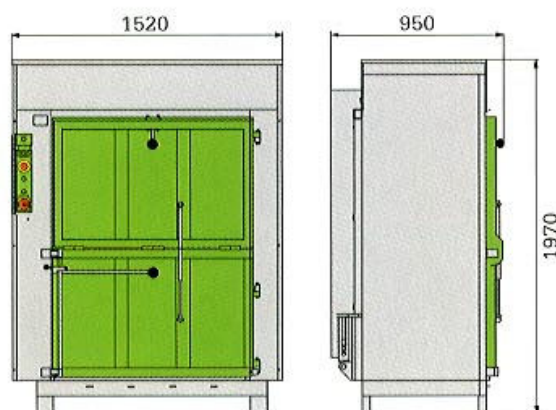


Facile utilizzo: l'espulsore balla

Modello DIXI		18 S
Motore	kW	4
Voltaggio	V/Hz	400/50
Spinta max	t	18
Ciclo di pressata	s	22
Tempo di compattazione	s	12
Apertura L x H	mm	1.080 x 620
Altezza apertura da terra	mm	980
Dimensioni balla L x H x P* ca.	mm	1.100 x 700 x 700-800
Peso balla** max.	kg	140-220
Larghezza totale	mm	1.520
Profondità totale	mm	950
Altezza totale	mm	1.970
Peso	kg	880

## Optionals:

- attacco per estrazione della polvere



\* altezza regolabile  
 \*\* variabile secondo il tipo di materiale imballato  
 Dati e figure non sono impegnativi.

