

LAVORARE E RISPARMIARE RISPETTANDO L'AMBIENTE





Presse compattatrici per le attività industriali, commerciali e logistiche



_				
Р	resse	mu	lican	nera

Presse a camera singola

AutoLoadBaler

BaleTainer®

Efficienza nella gestione degli scarti



Valorizzate i vostri materiali di scarto

- ✔ Ordine e pulizia I materiali di scarto, direttamente inseriti nelle presse, non occupano spazio nella vostra azienda.
- ✔ Più tempo per il vostro lavoro Ridotti spostamenti di materiale compattato, aumentano il tempo disponibile per il vostro business.

✓ Carico perfetto

Riduzione delle spese di trasporto grazie alle dimensioni delle balle che assicurano un carico perfetto.

✓ Profitto

La gestione degli imballaggi esausti come opportunità.

Alti standard qualitativi

TopPlus®

La stabilità della piastra pressante assicurata dalle guide, garantisce un processo di pressatura omogeneo e un'alta densità delle balle prodotte.

QuickDoor®

La porta scorrevole e basculante permette risparmio di spazio e assicura velocità e sicurezza durante il caricamento.

BaleMatic®

Il sistema idraulico di espulsione della balla prodotta è sicuro e semplice.











MK 700 e MK 1100

2 in 1 - Una sola pressa per diversi materiali

- ✓ Operazioni di caricamento semplicissime
- ✓ Piastra pressante mobile
- ✓ Sistema di guida TopPlus®
- ✓ Numero di camere espandibile
- ✓ Espulsione facilitata delle balle con carrello
- ✓ Espulsione balla idraulica per MK 1100
- ✓ Legatura con reggia tessuta



Estrattore idraulico balle



Camera addizionale



Compattazione di cartone e film in due camere separate

	MK 700 (con 2 camere)	MK 1100 (con 3 camere)
Forza pressante in kN	40 / 60	200
Alimentazione elettrica	230 V 50 Hz 1,5 kW / 400 V 50 Hz 2,2 kW	400 V 50 Hz 4 kW
Peso balla	fino a 50 kg	fino a 300 kg
Dimensioni balla in m*	0,7 x 0,5 x 0,7	1,1 x 0,7 x 0,8
Dimensioni bocca di carico in m*	0,710 x 0,490	1,100 x 0,700

Per i dettagli tecnici si veda scheda tecnica.

Presse a camera singola







BalePress 3 (EK700 mini) BalePress 4 (BP700 4 ton)

BalePress 6 (BP700 6 ton) BalePress 6 (BP800 6 ton)

BalePress 10 (BP800 10 ton)

- ✓ Ingombro ridotto
- ✓ Sistema di guida TopPlus®
- ✓ Carrello (su richiesta per BP3)
- ✓ Legatura a reggia tessuta
- ✓ Ingombro ridotto
- ✓ Sistema di guida TopPlus®
- ✓ Carrello
- ✓ Legatura a reggia tessuta
- ✓ Porta basculante per bottiglie in PET

- ✓ Ingombro ridotto
- ✓ Sistema di guida TopPlus®
- ✓ Espulsione idraulica
- ✓ Legatura a reggia tessuta
- ✓ Porta basculante per bottiglie in PET



Carrello



PET



Optional: operatività a due mani

	BalePress 3	BalePress 4	BalePress 6 (700)	BalePress 6 (800)	BalePress 10
Forza pressante in kN	27	40	60	60	100
Alimentazione elettrica	230 V 50 Hz 1,5 kW	230 V 50 Hz 1,5 kW	400 V 50 Hz 2,2 kW	400 V 50 Hz 2,2 kW	400 V 50 Hz 2,2 kW
Peso balla	fino a 30 kg	fino a 45 kg	fino a 50 kg	fino a 60 kg	fino a 80 kg
Dimensioni balla in m*	0,7 x 0,5 x 0,5	0,7 x 0,5 x 0,7	0,7 x 0,7 x 0,5	0,7 x 0,7 x 0,5	0,8 x 0,7 x 0,6
Dimensioni bocca di carico in m*	0,7 x 0,45	0,7 x 0,5	0,7 x 0,5	0,7 x 0,5	0,8 x 0,5

Per i dettagli tecnici si veda scheda tecnica.

Presse a camera singola







BalePress 18

BalePress 28

BalePress 53

- ✓ Ingombro ridotto
- ✓ Porta scorrevole
- ✓ Sistema di guida TopPlus®
- ✓ Espulsione idraulica
- ✓ Legatura a reggia tessuta o fil di ferro
- ✓ Per cartone e film

- ✓ Caricamento facilitato
- ✓ Porta scorrevole
- ✓ Sistema di guida TopPlus®
- ✓ Pompa tandem Energy Saving
- ✓ Espulsione idraulica
- ✓ Legatura a reggia tessuta o fil di ferro
- ✓ Grande bocca di carico
- ✓ Chiusura porta ergonomica
- ✓ Porta scorrevole, optional apertura automatica
- ✓ Sistema di guida TopPlus®
- ✓ Pompa tandem Energy Saving
- ✓ Espulsione idraulica
- ✓ Legatura a reggia tessuta o fil di ferro



Porte scorrevoli



Caricamento facilitato



Risparmio di spazio

	BalePress 18	BalePress 28	BalePress 53
Forza pressante in kN	180	280	530
Alimentazione elettrica	400 V 50 Hz 4 kW	400 V 50 Hz 4 kW	400 V 50 Hz 4 kW
Peso balla	fino a 300 kg	fino a 320 kg	fino a 400 kg
Dimensioni balla in m*	1,2 x 0,8 x 0,8	1,2 x 0,8 x 0,8	1,2 x 1,1 x 0,8
Dimensioni bocca di carico in m*	1,190 x 0,555	1,190 x 0,555	1,190 x 0,560

Per i dettagli tecnici si veda scheda tecnica.

Presse di Grande Potenza







PP 1208 and PP 1208 plus 70

Pacchetto potenza per grandi quantitativi

- ✓ Facile operatività
- ✓ Grande bocca di carico
- ✓ Costruzione robusta
- ✓ Porta automatica QuickDoorAuto®
- ✓ Sistema di guida TopPlus®

- ✓ Pompa tandem Energy Saving
- ✓ Guide reggia integrate
- ✓ Espulsione idraulica BaleMatic®
- ✓ Legatura a reggia o fil di ferro
- ✓ Optional chiusura porta idraulica



QuickDoorAuto®

Porta automatica scorrevole per una rapida ed efficace operazione di caricamento della pressa.



Guide reggia integrate

Per una facile e rapida legatura della balla di materiale.



BaleMatic®

Espulsione idraulica con cilindro separato per una facile e sicura espulsione della balla prodotta.

	PP 1208	PP 1208 Plus 70
Forza pressante in kN	580	700
Alimentazione elettrica	400 V 50 Hz 4 kW / 500 V 50 Hz 4 kW	400 V 50 Hz 9,2 kW
Peso balla	fino a 450 kg	fino a 500 kg
Dimensioni balla in m*	1,2 x 1,1 x 0,8	1,2 x 1,1 x 0,8
Dimensioni bocca di carico in m*	1,190 x 0,570	1,190 x 0,570

Per i dettagli tecnici si veda scheda tecnica.

Presse automatiche



Presse automatiche





AutoLoadBaler

Più tempo per il vostro business meno tempo per il recupero degli imballi!

- ✓ Raccolta comoda e conveniente
- ✓ Spostamenti e percorsi ridotti
- ✓ Rottura dei cartoni non necessaria
- ✓ Caricamento automatico
- ✓ Nessun tempo di attesa



Caricamento automatico



Caricamento tradizionale facoltativo



Nessuna perdita di tempo



Spostamenti ridotti



Applicazione: industria



Applicazione: grandi magazzini

	AutoLoadBaler
Forza pressante in kN	530
Alimentazione elettrica	400 V 50 Hz 4,37 kW
Peso balla	fino a 450 kg
Dimensioni balla in m*	1,2 x 1,1 x 0,8
Dimensioni bocca di carico in m*	1,190 x 0,560
Dimensioni carrello in m*	1,160 x 0,760 x 1,060 (h)

Per i dettagli tecnici si veda scheda tecnica.

 $[\]hbox{*dimensioni balla in camera: lunghezza, larghezza, altezza}\\$





BaleTainer®

Pressa automatica industriale

- ✓ Grande bocca di carico
- ✓ Compattazione completamente automatica
- ✓ Nessun operatore necessario
- ✓ Riempimento automezzi ottimizzato
- ✓ Riduzione dei costi di trasporto
- ✓ Profitto dai materiali di scarto
- ✓ Integrazione in processi esistenti

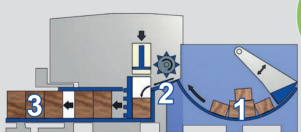
Opzioni di installazione



Installazione per caricamento da rampa



Installazione esterna con connessione attraverso muro



Principio operativo BaleTainer®



Caricamento pedane di cartone



Caricamento automatico

	BaleTainer®
Forza pressante in kN	600
Alimentazione elettrica	400 V 50 Hz
Peso balla	fino a 450 kg
Dimensioni balla in m*	1,1 x 1,1 x 0,8
Dimensioni bocca di carico in m*	1,070 x 2,100

Per i dettagli tecnici si veda scheda tecnica.



LAVORARE E RISPARMIARE RISPETTANDO L'AMBIENTE



Altri possibili materiali



Bidoni



Lattine



TetraPak®



EPS (Styropor®)



Rifiuti elettronici



Schiuma

Saremo lieti di offrirvi la nostra consulenza. Vi affianchiamo nell'ottimizzazione dei vostri processi di gestione della logistica interna degli scarti. Vi invitiamo presso la nostra azienda per testare insieme l'efficienza delle nostre macchine.

MEDIAPAC S.r.I.

S.S. 11 - Fracanzana, 23 36054 Montebello Vicentino (VI) Tel: 0444.649151 - Fax: 0444.440309

info@mediapac.it - www.mediapac.it