

## BABYDEPAL

Progettato per facilitare la depaletizzazione manuale, il depaletizzatore semiautomatico Babydepal con poche semplici operazioni permette il trasferimento sulla linea di imbottigliamento di un intero strato in meno di un minuto, eliminando lo sforzo fisico e lasciando tempo all'operatore di svolgere altre mansioni di controllo.

La produttività che si può raggiungere con questo sistema è di oltre 6000 bott/h.

Designed for assisting the manual depalletizing, the semiautomatic depalletizer mod. Babydepal with a few simple operations allows the transfer of a whole layer onto the bottling line in less than a minute, thus eliminating physical stress and giving the operator time to carry out other control tasks.

This system can achieve a 6000 bph output speed.

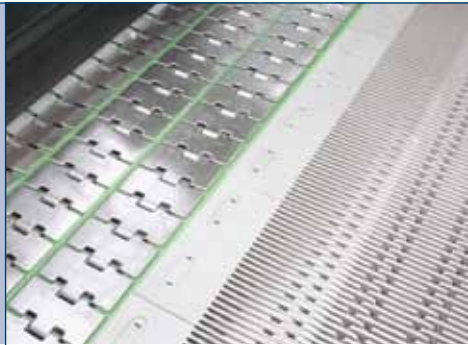
Der halbautomatische Entpalettierer BABYDEPAL wurde konzipiert, um die Handarbeit beim Abheben der Flaschen zu erleichtern. Einige einfache Handgriffe ermöglichen das Umsetzen einer vollständigen Flaschenlage von der Palette auf einen Flaschenaufgabebereich in weniger als einer Minute ohne kräftezehrenden körperlichen Einsatz. Die Bedienerperson hat damit auch Zeit, andere Kontrollaufgaben wahrzunehmen.

Das System kann mit einer Leistung von 6.000 Fl./Std. gefahren werden.





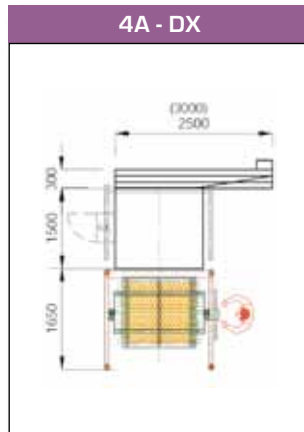
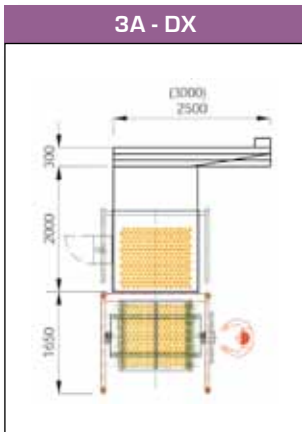
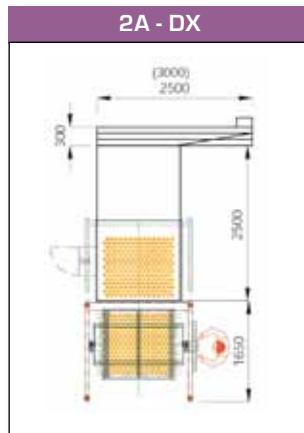
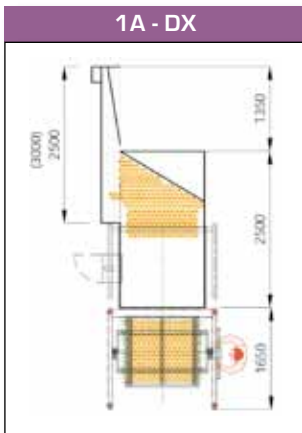
**Testa di presa**  
Pick-up head  
Greiferkopf



**Convogliatore**  
Conveyor  
Flaschenaufgabebereich



**Tubi di presa**  
Pick-up rubbers  
Greiferschlauch



Versione SX con operatore a sinistra.  
Version SX with operator on the left side.  
Ausführung SX mit Bedienperson an der linken Seite.

**LA MACCHINA È COMPOSTA DA:**

- Telaio in acciaio INOX a doppia colonna con traslazione verticale della testa di presa motorizzata.
- Traslazione orizzontale su guide a rotaia con finecorsa ammortizzati.
- Testa di presa intercambiabile con gomme pneumatiche regolabili a seconda dei diversi formati bottiglia.
- Cambio rapido del formato tramite appositi distanziatori.
- Versioni speciali per bottiglie coniche e pallet con dimensioni mm 1400 x 1090 e mm 1170x1170.
- Possibilità di posizionare la palette con ingresso laterale.

**THE MACHINE IS COMPOSED OF:**

- Double column frame made in stainless steel, with vertical movement of the motorized pick-up head.
- Horizontal movement on fixed rails with dampened limit stop.
- Interchangeable pick up head with pneumatic rubbers adjustable according to the different bottle formats.
- Quick format changeover through special spacers.
- Special versions for conic bottles and pallets with dimensions of 1400x1090 mm and 1170x1170 mm.
- It is possible to load the pallet on side.

**DIE MASCHINE IST FOLGENDERMASSEN AUSGESTATTET:**

- Doppelsäulen-Rahmen aus Edelstahl mit vertikaler Verschiebeeinheit für den Greiferkopf.
- Horizontalbewegung über feststehende Schienen mit Endlagendämpfung.
- Auswechselbarer Greiferkopf mit Pneumatikschläuchen, einstellbar auf unterschiedliche Flaschenformate.
- Schneller Formatwechsel über spezielle Abstandhalter.
- Sonderausführungen für konische Flaschen und Paletten-größen von 1400x 1090 mm und 1170 x 1170 mm.
- Es ist möglich, die Paletten von der Seite abzuheben.

pianale table Aufgabebereichgröße	produzione b/h output b/h Leistung Fl./Std.	potenza installata installed power abgegebene Leistung	consumo aria a 6 atm 6 atm. air consumption Luftbedarf bei 6 atm	peso weight Gewicht	dimensioni mm dimensions mm Maße mm
1500 mm	3000	2 kW	280 NI/l'	800 kg	3000 x 1700 x 3000 H
2000 mm	6000	2 kW	280 NI/l'	900 kg	3500 x 1700 x 3000 H
2500 mm	6000	2 kW	280 NI/l'	1000 kg	4000 x 1700 x 3000 H