

PALOMAT® Double Up

Vollautomatisches Stapeln und Entstapeln



Paletten werden mittels eines Hubwagens, Elektrostaplers oder Gabelstaplers in den PALOMAT® Double Up hineingefahren oder entnommen. Der PALOMAT® erkennt die Paletten durch Fotosensoren wonach 1+1 Paletten in einer Linie vollautomatisch gestapelt oder entstapelt werden. Das Palettenhandling findet in Bodenhöhe statt.

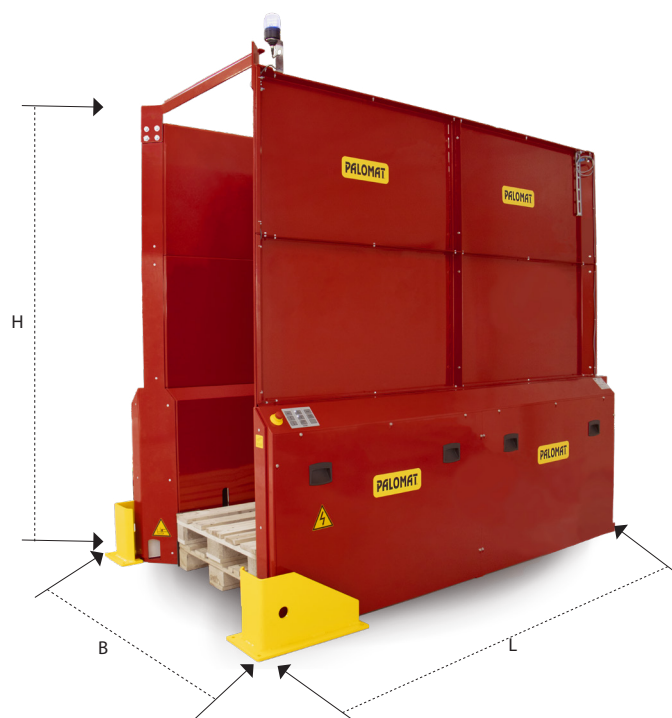
Beim Entstapeln werden zwei Stapel von maximal 15 Paletten in den PALOMAT® eingefügt. 1+1 Paletten in einer Linie werden danach vollautomatisch entstapelt.

Beim Stapeln werden 1+1 Paletten in einer Linie in eingefügt, wonach die Paletten

vollautomatisch bis maximal 2x15 Paletten gestapelt werden. Beide Stapel können dann in einem Arbeitsgang entnommen werden.

PALOMAT® Double Up wird nur manuell mit dem Touch-Panel bedient, wenn zwischen Stapeln und Entstapeln, oder umgekehrt gewechselt wird.

Bitte beachten Sie, dass der PALOMAT® Double Up immer 1+1 Paletten in einer Linie hantieren muss. Keine Einzelpalette. Dies gilt sowohl für das Stapeln als auch für das Entstapeln.



Ihre Vorteile mit PALOMAT®

- › Ordnung und Sauberkeit
- › Optimaler Palettenfluss
- › Verbesserte Arbeitsumgebung
- › Reduzierte Palettenkosten
- › Erhöhte Effizienz
- › Kein manuelles Palettenhandling
- › Reduzierung der Krankheits-
- tage je Mitarbeiter
- › Weniger Zeitaufwand je Palette
- › Vermeidung von Betriebsunfällen (z.B. Rückenverletzungen)
- › Reduzierung der Gabelstaplerfahrten
- › Verbesserte Effizienz mit weniger Ressourcen
- › "Plug and Play" Lösung



Modelle				
Artikel-Nr.	Modellmaße L x B x H (mm)	Palettengröße L x B x H (mm)	Hubkapazität (kg)	Anzahl der Paletten
152501*	2720x1340x2350	2x1200x800x144	2x500	2x15

* Inkl. Sicherheitsabschrankung für 2x15 Paletten, Obere stütze, Lichtmast einschließlich Max-Melder und Staplerschutz

Technik
Energie
220-240V AC, 50 Hz

Steuerung: Siemens S7-1200
Stellantrieb: Linak



Standardfarben: RAL 3002 rot, RAL 5002 blau, RAL 7032 grau und RAL 7035 grau

Auf www.palomat.de können Sie mehr über PALOMAT® Double Up, Optionen, technische Daten etc. lesen.