

GREENLINE

Effektives Palettenhandling - "no more pallets taken by hand..."

AUTOMATISCHES STAPELN UND ENTSTAPELN

Paletten werden mittels eines Hubwagens oder Gabelstaplers in den PALOMAT Greenline hineingefahren oder entnommen. Das Palettenhandling findet in Bodenhöhe statt. Der PALOMAT erkennt die Paletten durch Fotosensoren, wonach sie einzeln nacheinander, automatisch gestapelt oder entstapelt werden.

Beim Entstapeln wird ein Stapel, von maximal 15 Paletten in den PALOMAT eingefügt, die danach einzeln nacheinander automatisch entstapelt werden. Beim Stapeln werden die Paletten einzeln eingefügt, wonach die Paletten automatisch, bis maximal 15 Paletten

gestapelt werden. Der gesamte Stapel kann dann entnommen werden.

PALOMAT Greenline wird nur manuell mit dem Touch-Panel bedient, wenn zwischen Stapeln und Entstapeln, oder umgekehrt gewechselt wird. Ansonsten arbeitet PALOMAT Greenline automatisch.

Der PALOMAT ist ein Standard Palettenmagazin, bietet aber viele Möglichkeiten im Hinblick auf Palettenart und Palettengröße. Auf Anfrage können kundenspezifische Lösungen angeboten werden.



IHRE VORTEILE...

- Ordnung
- Optimierter Palettenfluß
- Verbesserung des Arbeitsklimas
- Einsparung von Kosten für Palettenhandling
- Vermeidung manueller Palettenhandlung
- Reduktion des Zeitverbrauches pro Palette
- Erhöhte Effizienz
- Reduzierung der Krankheits-tage pro Mitarbeiter
- Vermeidung von Rückenverletzungen, geklemmten Fingern und Füßen
- Reduzierter Bedarf an Gabelstaplerfahrten

MODELLE					TECHNIK	
Artikelnummer	Modellmaße L x B x H (mm)	Palettengröße L x B x H (mm)	Tragkraft	Anzahl der Paletten	Energie	
152001	1520x1340x955/ 2350*	1200x800x150	500 kg	15 Paletten	230 V	
152002	1520x1540x955/ 2350*	1200x1000x150	500 kg	15 Paletten	230 V	

* Einschließlich Sicherheitsabschrankung für 15 Paletten – Option

Die Steuerung ist eine Siemens S-1200

Auf www.palomat.com können sie mehr über PALOMAT Greenline, Optionen, Farben etc. lesen.

