



MAKE WORK FLOW



EEN NETTERE WERKPLEK · VERBETERDE WERKOMGEVING · VERHOOGDE WINST



Efficiënte palletstroom

- nooit meer handmatig pallets optillen

Uw voordelen met PALOMAT®

- Bespaar ruimte en creëer een nette werkplek
- Geoptimaliseerde palletstroom
- Verbeterde werkomgeving
- Verminderde palletkosten
- Verhoogde efficiëntie
- Nooit meer handmatig pallets hanteren
- Minder ziekteverzuim
- Minder tijd besteed per pallet
- Minder rugklachten, geknelde vingers en voeten
- Minder heftruckverkeer
- Lichter werk - hogere efficiëntie met minder middelen

Automatisering is één van de trefwoorden om efficiëntie te verhogen. De PALOMAT®-palletstapelaar automatiseert het hanteren van pallets, verhoogt de efficiëntie bij het stapelen en ontstapelen van pallets en bespaart werknemers het ongeschikte werk van handmatig zware pallets te tillen.

PALOMAT® kan een vanzelfsprekend onderdeel van de werkstroom worden, bijv. bij de productie, in het magazijn, de verpakkingsafdeling of in winkels – kortom, overal in een bedrijf waar pallets gestapeld en ontstapeld worden.

Als een innovatieve fabrikant, leggen wij de nadruk op continue productontwikkeling. Hoewel wij streven naar het voldoen aan de marktvraag voor ergonomie, lichte processen en goede werkomgevingen, heeft veiligheid bij het gebruik van ons product de prioriteit.

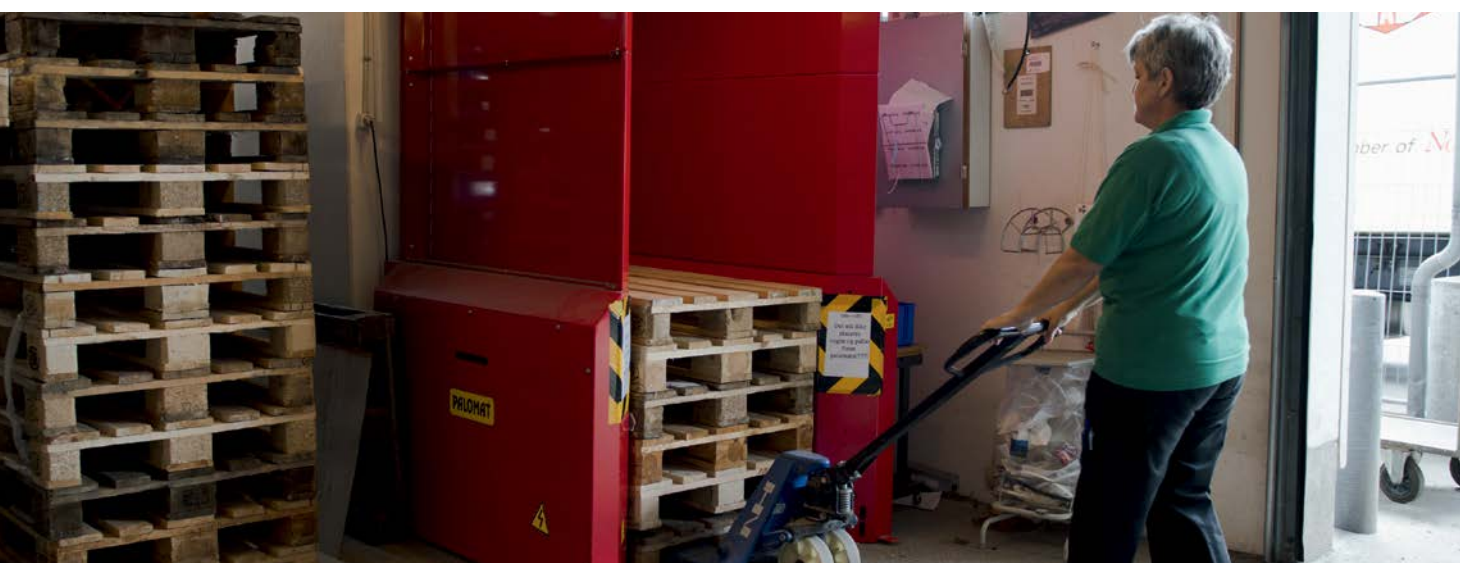
Wereldwijd krijgen „groene” en eco-vriendelijke investeringen steeds meer aandacht. Het is nu voor velen een prioriteit om verschillende types milieubelasting te verminderen en volledig te elimineren.

Wij steunen deze „groene” beweging volledig. Daarom is een groot deel van onze producten 100% elektrisch aangedreven. Het enige wat u nodig heeft is een standaard 230 V stopcontact en u kunt meteen overgaan tot een meer efficiënte en gebruiksvriendelijke manier om met pallets te werken. Het is zo makkelijk als „plug and play”.

De PALOMAT®-palletstapelaar is een kwalitatief hoogstaand product dat sinds 1992 in Denemarken wordt gemaakt.

De PALOMAT® heeft een CE-markering, welke uw garantie is dat de machine conform de strikte vereisten van veiligheid, gezondheid en milieubelasting gefabriceerd wordt.

De PALOMAT® wordt verkocht via onze dealers die zich bevinden in de meeste Europese landen, de V.S. en Australië.



Scan deze QR-code
om een PALOMAT® in actie te zien



Probeer een PALOMAT®

- en ervaar de talloze voordelen



De PALOMAT® stapelt lege pallets één voor één op en af. Alle pallets worden op vloerniveau gehanteerd.



De PALOMAT® tilt/verlaagt automatisch de volledige palletstapel zodat u eenvoudig een nieuwe pallet kan invoeren op vloerniveau met gebruik van bvb. een handpalletwagen. Een touch panel wordt gebruikt om de machine te bedienen.



Het is mogelijk een volledige stapel pallets in te voeren (15 of 25 pallets), of een volledige stapel uit de PALOMAT® te nemen – zonder gebruik van een heftruck.

EEN NETTERE WERKPLEK • VERBETERDE WERKOMGEVING • VERHOOGDE WINST

Kom meer te weten over modellen, opties, video's, casestudies, enz. op www.palomat.com

PALOMAT® Greenline



Volautomatisch stapelen en ontstapelen

PALOMAT® Greenline is volledig elektrisch aangedreven.

Kies voor een PALOMAT® Greenline als u pallets wilt stapelen en ontstapelen en alleen elektriciteit wilt gebruiken als stroombron. De PALOMAT® Greenline is ook verkrijgbaar voor het hanteren van pallets in koude ruimtes met temperaturen tot minimaal $-25\text{ °C}/-13\text{ °F}$.

U kunt het apparaat overal plaatsen waar een 230 V aansluiting beschikbaar is. Zo kan u efficiënt en flexibel met pallets werken – als uw palletstroom verandert, is het makkelijk de PALOMAT® Greenline te herpositioneren op een nieuwe locatie.

Pallets kunnen worden ingevoerd en uitgenomen met gebruik van een handpalletwagen, elektrische stapelaar of een heftruck. Alle pallets worden op vloerniveau gehanteerd.



PALOMAT® Flexomatic



Volautomatisch stapelen en ontstapelen

PALOMAT® Flexomatic werkt met perslucht en vereist elektriciteit om de machine te bedienen.

Kies voor een PALOMAT® Flexomatic als u van plan bent pallets te stapelen en te ontstapelen en u perslucht + elektriciteit wilt gebruiken als stroombron.

Pallets kunnen worden ingevoerd en uitgenomen met gebruik van een handpalletwagen, elektrische stapelaar of een heftruck. Alle pallets worden op vloerniveau verhandeld.

PALOMAT® 5



Semi-automatisch stapelen en ontstapelen

De PALOMAT® 5 is volledig elektrisch aangedreven.

Kies voor een PALOMAT® 5, als u van plan bent meer dan één pallet per keer te stapelen en te ontstapelen – tot maximaal 5 tegelijk – en alleen elektriciteit wenst te gebruiken als krachtbron. De PALOMAT® 5 is ook verkrijgbaar voor het hanteren van pallets in koude ruimtes met temperaturen tot minimaal $-25\text{ °C}/-13\text{ °F}$.

U kunt het apparaat overal plaatsen waar een 230 V aansluiting beschikbaar is. Zo kan u efficiënt en flexibel met pallets werken – als uw palletstroom verandert, is het makkelijk de PALOMAT® te herpositioneren op een nieuwe locatie.

Pallets kunnen worden ingevoerd en uitgenomen met gebruik van een handpalletwagen, elektrische stapelaar of een heftruck. Alle pallets worden op vloerniveau gehanteerd.



PALOMAT® Adjustable

Volautomatisch stapelen en ontstapelen

De PALOMAT® Adjustable werkt met perslucht en vereist elektriciteit om de machine te bedienen.

Kies voor een PALOMAT® Adjustable als u pallets met 2 verschillende afmetingen in dezelfde palletstapelaar wilt stapelen en ontstapelen, één palletmaat per stand.

Met PALOMAT® Adjustable, kan u 1200x800mm en 1200x1000mm pallets hanteren met één en dezelfde palletstapelaar. Het wisselen tussen beide palletmaten duurt ongeveer 5 seconden. Hiervoor drukt u op de knop en geeft u een lichte duw of trek aan de linkerzijde van de PALOMAT®. De palletstapelaar zal zich nu aanpassen.

Pallets kunnen worden ingevoerd en opgenomen met gebruik van een handpalletwagen, elektrische stapelaar of een heftruck. Alle pallets worden op vloerniveau gehanteerd.



PALOMAT® ½ Pallets

Volautomatisch stapelen en ontstapelen

PALOMAT® ½ Pallets wordt aangeboden als een Greenline- (elektrische bediening) en een Flexomatic-versie (perslucht + elektrische bediening).

Kies voor een PALOMAT® ½ Pallets als u van plan bent ½ pallets te stapelen en te ontstapelen. Een Greenline-versie voor het hanteren van pallets in koude ruimtes met temperaturen tot minimaal -25 °C/-13 °F is ook beschikbaar.

Pallets kunnen worden ingevoerd en uitgenomen met gebruik van een handpalletwagen, elektrische stapelaar of een heftruck. Alle pallets worden op vloerniveau gehanteerd.



PALOMAT® Double Up

Volautomatisch opstapelen en ontstapelen

De PALOMAT® Double Up is volledig elektrisch aangedreven.

Kies voor een PALOMAT® Double Up, als u 1+1 pallets samen in één lijn wilt stapelen en ontstapelen en alleen elektriciteit wilt gebruiken als krachtbron. De PALOMAT® Double Up is ook verkrijgbaar voor het hanteren van pallets in koude ruimtes met temperaturen tot minimaal -25 °C/-13 °F.

U kunt het apparaat overal plaatsen waar een 230 V aansluiting beschikbaar is. Zo kan u efficiënt en flexibel met pallets werken – als uw palletstroom verandert, is het makkelijk de PALOMAT® te herpositioneren op een nieuwe locatie.

Pallets kunnen worden ingevoerd en uitgenomen met gebruik van een handpalletwagen, elektrische stapelaar of een heftruck. Alle pallets worden op vloerniveau gehanteerd.



Opties

- volledig aangepast aan uw behoeften



Vorbereid om via SMS en email meldingen te ontvangen



Vorbereid om met AGV te communiceren en te werken

Kooi met veiligheidsdeur voor 15 pallets



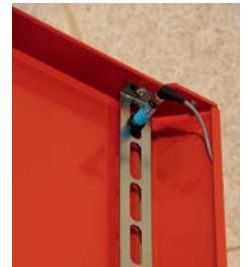
Veiligheidskooi voor 15 pallets

Lichtmast met hoogte limiet switch



Hoogte limiet switch

Andere standaard kleuren



Stroomonderbreker



Geschikt voor koude ruimtes tot -25°C/-13°F
(Alleen voor elektrische modellen)



Afsluitklep voor perslucht
(Alleen voor lucht modellen)

Aanrijdingsbescherming



Stopblokkering



Op maat gemaakte oplossingen

- volledig aangepast aan uw palletformaat

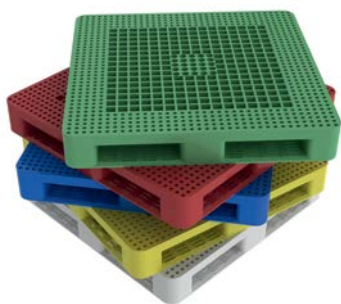
PALOMAT® is een modulaire oplossing die aanpassing toelaat om de vele verschillende pallets en maten die op de markt zijn te laten passen. Dankzij meer dan 25 jaar ervaring in ontwerp en productie van palletstapelaars, kunnen wij de PALOMAT® op maat maken zodat deze exact overeen-

komt met het palletformaat dat u gebruikt.

De PALOMAT® is geschikt voor alle 4-weg pallets van hout, plastic en metaal, ongeacht de lengte, breedte of hoogte.



Scan de QR-code
en stuur ons online uw vragen



Neem contact op met uw verkoper en vraag een PALOMAT®-oplossing aan die perfect overeenkomt met uw pallettenstroom



Op maat gemaakt voor 2015x900x137 mm pallets



Op maat gemaakt voor 2400x1200x160 mm platforms



Op maat gemaakt voor 1060x750x175 m pallets

Ondernemingen zoals Grundfos, Carlsberg, Coca-Cola, Volvo, Nestlé, Chanel, Haribo, Pfizer, Siemens en Miele maken gebruik van PALOMAT®-palletstapelaars, waardoor hun palletstroom efficiënter is.

- Wordt uw bedrijf de volgende?

Technische gegevens

PALOMAT® Greenline

Artikelnr.	Palletformaat L x B x H (mm)	Capaciteit/ aantal pallets	Machine-afmetingen L x B x H (mm)
152001	1200x800x150	500 kg/ 15	1520x1340x955/2350*
152002	1200x1000x150	500 kg/ 15	1520x1540x955/2350*
152101	1200x800x150	700 kg/ 25	1520x1340x3750**
152102	1200x1000x150	700 kg/ 25	1520x1540x3750**

Sturing: Siemens S7-1200

Actuator: Linak

Stroombron: 220–240V AC, 50Hz

PALOMAT® 5

Artikelnr.	Palletformaat L x B x H (mm)	Capaciteit/ aantal pallets	Machine-afmetingen L x B x H (mm)
170001	1200x800x150	500 kg/ 15	1490x1360x2360*
170002	1200x1000x150	500 kg/ 15	1490x1560x2360*
170101	1200x800x150	700 kg/ 25	1490x1360x3865**
170102	1200x1000x150	700 kg/ 25	1490x1560x3865**

Sturing: Siemens S7-1200

Actuator: Linak

Stroombron: 220–240V AC, 50Hz

PALOMAT® ½ Pallets

Artikelnr.	Palletformaat L x B x H (mm)	Tilcapaciteit/ aantal pallets	Machine-afmetingen L x B x H (mm)
150050	600x800x150	500 kg/ 15	935x1450x2350*
152050	600x800x150	500 kg/ 15	935x1450x2350*

150050 - Flexomatic:

Pneumatiek: SMC

Sturing: Siemens S7-1200

Stroombron: 6–7 bar + 100–240V AC, 50–60Hz

152050 - Greenline:

Sturing: Siemens S7-1200

Actuator: Linak

Stroombron: 220–240V AC, 50Hz

* Incl. veiligheidskooi voor 15 pallets – optie

Opmerking: PALOMAT® ½ Pallets, PALOMAT® 5, PALOMAT® Double Up en PALOMAT® Adjustable worden altijd geleverd met een 15-pallet veiligheidskooi.

** Incl. veiligheidskooi voor 25 pallets met veiligheidsdeur vanaf meer dan 15 pallets

PALOMAT® Flexomatic

Artikelnr.	Palletformaat L x B x H (mm)	Capaciteit/ aantal pallets	Machine-afmetingen L x B x H (mm)
150001	1200x800x150	500 kg/ 15	1520x1340x955/2350*
150002	1200x1000x150	500 kg/ 15	1520x1540x955/2350*
150101	1200x800x150	800 kg/ 25	1520x1340x3750**
150102	1200x1000x150	800 kg/ 25	1520x1540x3750**

Pneumatiek: SMC

Sturing: Siemens S7-1200

Stroombron: 6–7 bar + 100–240V AC, 50–60Hz

PALOMAT® Adjustable

Artikelnr.	Palletformaat L x B x H (mm)	Capaciteit/ aantal pallets	Machine-afmetingen L x B x H (mm)
150060	1200x800x150 / 1200x1000x150	500 kg/ 15	1520x1550x2350*

Pneumatiek: SMC

Sturing: Siemens S7-1200

Stroombron: 6–7 bar + 100–240V AC, 50–60Hz

PALOMAT® Double Up

Artikelnr.	Palletformaat L x B x H (mm)	Tilcapaciteit	Aantal pallets	Machine-afmetingen L x B x H (mm)
152501	2x1200x800x150	2x500 kg	2x15	2720x1340x2350*

Sturing: Siemens S7-1200

Actuator: Linak

Stroombron: 220–240V AC, 50Hz



ASP
Handling

ASP bvba
Baanakkerweg 3
B-3060 Bertem

+32 (0)16 36 12 24
info@asp-online.be
www.asp-online.be

PALOMAT

MAKE WORK FLOW