



PALETMASTER
automatyczne magazynki pustych palet



Bezpieczne i wygodne rozwiązanie dla problemu pustych palet

Automatyczne magazynki pustych palet poprawiają organizację ich składowania, zwiększają efektywność załadunku palet na stos i ich rozładunku (sztaplowania i desztaplowania), a także wyręczają pracowników w ciężkiej pracy, polegającej na ręcznym podnoszeniu ciężkich palet.

PALETMASTER stanowi prosty w obsłudze i niezawodny automat do składowania pustych palet. Palety wkładane są do maszyny od dołu, za pomocą ręcznego wózka paletowego. Po wykryciu palety poprzez fotokomórkę jest ona unoszona do góry wraz ze znajdującym się już w maszynie stosem.

Wszelkie operacje odbywają się na poziomie posadzki bez potrzeby wykorzystania dodatkowych urządzeń podnoszących.

Dlaczego warto wybrać automatyczne składowanie pustych palet

PALETMASTER eliminuje wysiłek pracownika i poprawia wydajność, przynosząc następujące korzyści:

- Oszczędność miejsca, porządek w miejscu pracy i optymalizacja przepływu palet
- Bezpieczne środowisko pracy
- Wyeliminowanie ręcznego przenoszenia palet
- Mniej kontuzji pleców, urazów rąk i stóp, mniej zwolnień chorobowych pracowników
- Szybszy dostęp do palet i skrócenie czasu operacji
- Ograniczeni uszkodzeń palet
- Zredukowanie przejazdów wózkami widłowymi



Zamów PALETMASTER na nieodpłatne testy i sprawdź jak ułatwi pracę

Precyzyjne i niewymagające wysiłku układanie palet

Po wprowadzeniu palety do maszyny jest ona wykrywana przez czujniki i automatycznie dołączana do stosu za pomocą pneumatycznego lub elektrycznego mechanizmu podnoszenia. Zapewnia to dużą precyzję i dokładność ułożenia stosu palet. Dodatkowo, osłony na całej wysokości maszyny zabezpieczają palety z każdej strony przed wypadnięciem.

Prosta i intuicyjna obsługa

Obsługa magazynka PALETMASTER jest niezwykle prosta i intuicyjna. Większość operacji wykonywanych jest automatycznie po wykryciu przez maszynę obecności palety lub wózka. Prosty i przejrzysty panel sterowania służy jedynie do wyboru trybu pracy (załadunek / wyładunek).

Produkt dopasowany do potrzeb

Oprócz najpopularniejszych wymiarów palet możliwe jest również wykonanie magazynka w wersji specjalnej dopasowanej do składowania palet o nietypowych wymiarach.

Szeroka gama akcesoriów dodatkowych pozwala wyposażać PALETMASTER w rozwiązania dopasowane do specyfiki pracy każdego magazynu lub zakładu produkcyjnego, które maksymalnie usprawnią załadunek i wyładunek palet. Dostępne opcje to wskaźniki wypełnienia magazynka, dodatkowe zabezpieczenia typu LockOff, osłony i odboje dla wózków widłowych, prowadnice i blokady ułatwiające właściwe ustawianie palet.



Paletmaster LE

PALETMASTER LE to podstawowy model do sztaplowania pojedynczych palet lub całego stosu. Jest zasilany wyłącznie prądem elektrycznym.

Prosta instalacja, wymagająca tylko gniazdka sieciowego 220V, sprawia że bez większego problemu można to urządzenie ustawić w dowolnej lokalizacji i szybko przemieszczać się w razie potrzeby.



Paletmaster LP

PALETMASTER LP to model do sztaplowania pojedynczych palet lub całego stosu zasilany sprężonym powietrzem. Najbardziej ekonomiczny model w gamie PALETMASTER.

Specyfika napędu pneumatycznego sprawia że szczególnie dobrze sprawdza się on w zastosowaniach, w których szybkość jest istotnym kryterium.



Paletmaster 1/2

PALETMASTER 1/2 to model do sztaplowania pojedynczych palet lub całego stosu półpalet, zaprojektowany z myślą o centrach dystrybucji i sieciach marketów.

Jest zasilany wyłącznie prądem elektrycznym.

Prosta instalacja, wymagająca tylko gniazdka sieciowego 220V, pozwala na szybkie przemieszczanie magazynka.



PALETMASTER 5

PALETMASTER 5 jest przeznaczony do sztaplowania i desztaplowania więcej niż jednej palety naraz – od 1 do 5 palet jednocześnie. Ilość obsługiwanych jednocześnie palet oraz tryb pracy operator maszyny w łatwy sposób ustawia za pomocą panelu sterowania.

Jest zasilany wyłącznie prądem elektrycznym.



PALETMASTER LE	LE15	LE15	LE25	LE25
Liczba palet/Udźwig [kg]	15/500	15/500	25/1000	25/1000
Wymiar palety DxSxW [mm]	1200x800x150	1200x1000x150	1200x800x150	1200x1000x150
Wymiary maszyny LxWxH[mm]	1500x1400x1020/2430*	1500x1600x1020/2430*	1500x1400x3830	1500x1600x3830
Zasilanie	prąd zmienny 220 –240 V, 50 Hz			

PALETMASTER LP	LP15	LP15	LP25	LP25
Liczba palet/Udźwig [kg]	15/500	15/500	25/1000	25/1000
Wymiar palety DxSxW [mm]	1200x800x150	1200x1000x150	1200x800x150	1200x1000x150
Wymiary maszyny LxWxH[mm]	1500x1400x1020/2430*	1500x1600x1020/2430*	1500x1400x3830	1500x1600x3830
Zasilanie	powietrze 6–7 bar + prąd zmienny 220 –240 V, 50 Hz			

PALETMASTER 5	PM515	PM515	PM525	PM525
Liczba palet/Udźwig [kg]	15/500	15/500	25/1000	25/1000
Wymiar palety DxSxW [mm]	1200x800x150	1200x1000x150	1200x800x150	1200x1000x150
Wymiary maszyny LxWxH[mm]	1450x1360x2150	1450x1560x2150	1450x1360x3600	1450x1560x3600
Zasilanie	prąd zmienny 220 –240 V, 50 Hz			

PALETMASTER 1/2	PM1/2
Liczba palet/Udźwig [kg]	15/500
Wymiar palety DxSxW [mm]	600x800x150
Wymiary maszyny LxWxH[mm]	1150x1360x2350
Zasilanie	prąd zmienny 220 –240 V, 50 Hz

* H1 - wysokość z zamontowaną osłoną bezpieczeństwa
opcjonalną w magazynku na 15 palet

Wszystkie modele o pojemności 25 palet są standardowo wyposażone w osłonę bezpieczeństwa

Sterowniki:

SIEMENS S7 - model z napędem elektrycznym

SIEMENS LOGO! - model z napędem pneumatycznym

Kolory standardowe:

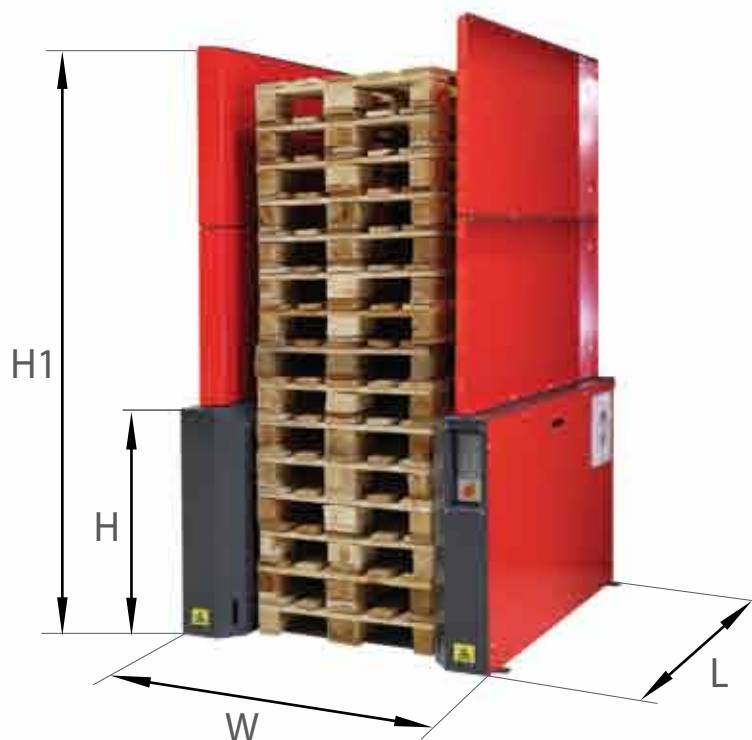
RAL 3020

RAL 7035

RAL 7024

RAL 9010

Dostępne na zamówienie są również inne kolory



The logo for FERROPLAN, featuring the word "FERROPLAN" in white, bold, uppercase letters inside a red rounded rectangle with a dashed border.

O firmie Ferroplan

Fińska firma Ferroplan OY jest producentem automatycznych magazynków palet, systemów przenośników i zautomatyzowanego transportu wewnętrznego.

Gama produktów PALETMASTER podlega ciągłemu rozwojowi i innowacjom. Charakteryzuje je niezawodność, ergonomia obsługi i najwyższy poziom technologiczny.

Magazynki PALETMASTER są w całości projektowane i produkowane w Finlandii.



O firmie SLS

SLS specjalizuje się w projektowaniu i dostarczaniu kompleksowego wyposażenia logistyki wewnętrznej dla magazynów, centrów dystrybucyjnych i zakładów produkcyjnych.

Nasze kompetencje skupiają się na nowoczesnych rozwiązaniach składowania, transportu wewnętrznego oraz IT, przystosowanych do pracy w warunkach przemysłowych.

SLS Sp. z o.o.

ul. Dolna 9, 05-802 Pruszków

tel. +48 22 730 60 35

office@sls-logistic.com

www.sls-logistic.com