

Pallet Mole

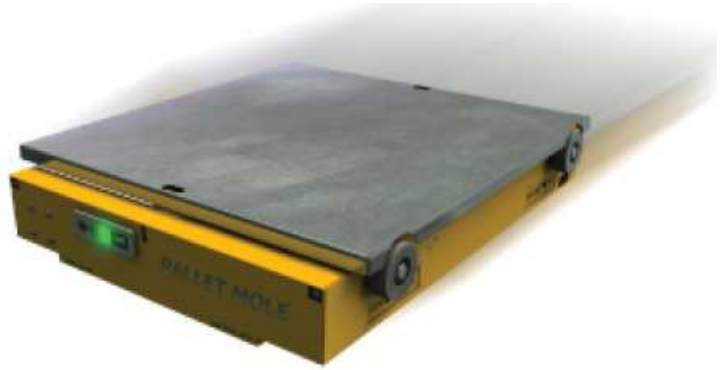
Damit wird Ihr Palettenregal „selbständig“



Arbeitsweise des Pallet Mole

Angetrieben von Elektromotoren, die von bordeigenen Akkumulatoren gespeist werden, fährt das Pallet Mole im Palettenregal auf einem speziell dafür entwickelten Schienensystem. Mit Hilfe unterschiedlicher On- Board- Sensoren werden Paletten erkannt, angehoben, verfahren, und im Regal verdichtet, eingelagert, ausgelagert oder gezählt.

Alle Vorgänge können auch vollautomatisch per Fernbedienung gesteuert und überwacht werden.



Features des Pallet Mole

- 24 Volt AC Antriebe
- Bis 1.500 kg Palettengewicht
- 24 Stunden Betrieb möglich
- FIFO oder LIFO
- Für Lebensmittelbereiche geeignet
- Kühlausführung bis -25° C
- Keine Fahrgänge zwischen den Regalen
- Keine Reflektoren Transponder oder Barcodes an den Paletten notwendig
- Palettenerkennung
- Gabelstaplererkennung
- Palettenzählfunktion

Lieferbare Größen des Pallet Mole

1200 x 800 mm	Euro
1200 x 1000 mm	Standard
1200 x 1500 mm	Jumbo



Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie eine Vorführung in unserem Hause

LSW
LAGERSYSTEM-SERVICE-WEISS
Bruchstrasse 25
D- 67098 Bad Dürkheim
Telefon: ++49 (0)6322-94 80 89-0
info@lsw-lagertechnik.de
<http://www.lsw-lagertechnik.de>

überreicht durch