

Bestell-Nr.: 127112

ML FlexxLift



Spezifikation

Arbeitshöhe 4,08 m	Plattformhöhe max. 2,08 m	Korblänge 770 mm	Korbbreite 640 mm	Grundfläche Länge 1,18 m
Grundfläche Breite 735 mm	Höhe 2,08 m	Neigung 0 °	Max. Belastbarkeit 135 kg	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 1180 x 735 x 1670 mm, 275 kg
Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 127112			

Fakten

- Ideal für schmale Gänge & Regalsysteme – maximale Arbeitshöhe bei minimalem Platzbedarf
- Manuell betriebener Vertikalmastlift mit intuitiver Ein-Hand-Bedienung
- Rundum gesicherter Arbeitsbereich bis Arbeitshöhen von 4,00 m im Innenbereich
- geringes Gewicht für einfaches Handling
- Automatische Bremsvorrichtung beim Anheben des Arbeitskorbs

- Stufen- und stromloser Hubmechanismus mit Gasdruckfeder
- Einfacher Ein- und Ausstieg über Schwingtür
- Robustes Design für lange Haltbarkeit
- Geringe Betriebskosten, praktisch wartungsfrei
- Vorrichtung für Diebstahlsicherung mit Vorhängeschloss
- Für diese Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistung

Lieferumfang

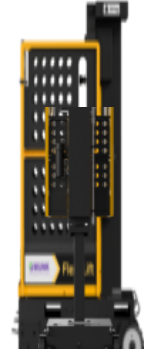
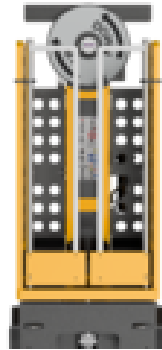
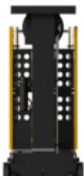
- Lift: 1 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff

- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder



Zertifikate



Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108612548

