



## Elektrische meeloop stapelaar

### AMC 12

Hefhoogte: 2514-3514 mm / Draagvermogen: 1200 kg

# De compacte helper voor het transport van lichte goederen.

Manoeuvreert met vertrouwen in kleine magazijnomgevingen.

Of het nu gaat om het occasioneel transport van lasten of efficiënt in- en uitslaan – onze flexibele en wendbare elektrische meeloop stapelaars AMC 12 zijn de ideale aanvulling op uw dagelijkse pallethandling als betrouwbare instapmodellen in het segment van de elektrische stapelaars.

Onderhoudsvrije lithium-ionbatterijen met geïntegreerde lader bieden maximale flexibiliteit dankzij tijdbesparende laadprocessen en vrij selecteerbare laadlocaties. Het Jungheinrich hulpsysteem curveCONTROL zorgt voor veiligheid door automatisch snelheid te minderen in bochten.

De tweehandige en intuïtieve multifunctionele disselpomp maakt, in combinatie met de kruipgangschakelaar, veilig, vertraagd manoeuvreren met rechtopstaande disselpomp mogelijk – voor een betere manoeuvreerbaarheid in kleine ruimten.

## Alle voordelen in één oogopslag

- Onderhoudsvrije lithium-ionbatterij met geïntegreerde lader.
- Tweehandige multifunctionele disselpomp en multifunctioneel display.
- curveCONTROL voor automatische snelheidsvermindering in scherpe bochten.
- Kleurmarkeringen om het restdraagvermogen gemakkelijker af te lezen.

# Uw Jungheinrich stapelaar voor een maximaal klantenvoordeel.



## Efficiëntie

Topprestaties met de meest efficiënte trucks.

Dankzij de geavanceerde, onderhoudsvrije lithium-iontechnologie geniet u met onze AMC 12/12z meeloop stapelaars van langere bedrijfstijden, eenvoudige laadprocessen en flexibel te kiezen laadlocaties.

### Compacte constructie

- Ruimtebesparende truckafmetingen en een lage totale hoogte voor een betere ergonomie en efficiënt manoeuvreren zonder onnodige manoeuvres.
- Geschikt voor gebruik in liften en tussenverdiepingen dankzij het lage eigen gewicht van slechts 565 kg.
- Gemakkelijker sturen en een kleine draaicirkel van slechts 1.350 mm.

### Hoge productiviteit

- Onderhoudsvrije lithium-ionbatterij voor maximale beschikbaarheid van de truck.
- Korte laadtijden en de mogelijkheid van snel tussentijds laden voor meer operationele flexibiliteit.

### Flexibele laadprocessen

- In vergelijking met loodzuurbatterijen kunnen lithium-ionbatterijen tot 3 keer meer laadcycli aan.
- Handig opladen van de lithium-ionbatterij bij elk standaard 230 V-stopcontact via de geïntegreerde lader.



## Veiligheid

De beste omstandigheden om veilig te werken.

Om de veiligheid tijdens het rijden te verhogen, hebben we de AMC 12/12z uitgerust met handige functies zoals het hulpsysteem curveCONTROL voor het veilig nemen van bochten of een kruipgangschakelaar voor nauwkeurig manoeuvreren.

### Veilig in- en uitslaan

- Uitstekend zicht op de vorkpunten en de last dankzij het lage chassis en optimaal zicht op de mast.
- Centraal gemonteerde lange dissels voor veilig en comfortabel sturen.
- Snelheidsvermindering afhankelijk van de hefhoogte.
- Minder bedieningsfouten door overschrijding van het restdraagvermogen met behulp van gekleurde markeringen op de hefmast.

### Minder risico op ongevallen

- Standaard uitgerust met curveCONTROL voor automatische snelheidsvermindering bij het nemen van bochten.
- Met de kruipgangschakelaar kunt u veilig manoeuvreren met rechtopstaande dissels in kleine ruimten.
- Toegangscontrole via pincode voorkomt onbevoegd gebruik van de truck.



## Individualiteit

Een stapelaar die net zo individueel is als uw business.

Hoog comfort bij minder intensieve palleshandling: dankzij een intuïtieve en ergonomische multifunctionele disselgreep zijn onze AMC 12/12z elektrische stapelaars bijzonder gemakkelijk te manoeuvreren.

### Eenvoudige handling

- Elektrische bediening van alle rij-, hef- en daalfuncties.
- Multifunctioneel display geïntegreerd in de dissel met toegang via pincode.
- Tweehandige dissel met hoog bedieningscomfort.
- Regeling van de rijnsnelheid tot 4,5 km/u via rijschakelaars aan beide zijden.
- Mobiele werktafel voor eenvoudig en efficiënt orderpicken.
- USB-laadmodule op het instrumentenpaneel.

### Versie met initiële heffing AMC 12z

- Truckvariant met initiële heffing met meer bodemvrijheid voor gebruik in magazijnomgevingen met ongelijke ondergronden en hellingen.
- Vorkmarkering voor vereenvoudigde dwarsopname van palletten en minder palletschade.

# Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

Naam	Draagvermogen/ last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid zonder belasting	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefnelheid zonder belasting
AMC 12 (250 ZT)	1200 kg	2514 mm	4,5 km/u	2145 mm	0,16 m/s
AMC 12 (280 ZT)	1200 kg	2814 mm	4,5 km/u	2145 mm	0,16 m/s
AMC 12 (310 ZT)	1200 kg	3114 mm	4,5 km/u	2145 mm	0,16 m/s
AMC 12 (350 ZT)	1200 kg	3514 mm	4,5 km/u	2145 mm	0,16 m/s

**Jungheinrich SA**

Researchpark Haasrode 1105  
Esperantolaan 1  
3001 Leuven (Heverlee)  
Tél. 016 398711  
info@jungheinrich.be  
www.jungheinrich.be

De Duitse productie-eenheden in  
Norderstedt, Moosburg en Landsberg en  
het onderdelencentrum in Kaltenkirchen  
zijn gecertificeerd.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel  
voldoet aan de Europese  
veiligheidsvoorschriften.



**JUNGHEINRICH**