
Product portfolio



anton
BY JUNGHEINRICH

ant^on

BY JUNGHEINRICH

Vanaf nu: AntOn by Jungheinrich.

Waar goederen ook worden verplaatst – in het magazijn, buiten of op het verkooppunt – AntOn by Jungheinrich staat voor u klaar. Deze trucks verlichten uw dagelijkse werkzaamheden en leveren consistente prestaties. Ze zijn uitgerust met lithium-ion technologie, hebben een robuust ontwerp en intuïtieve bedieningselementen, zijn moeiteloos te besturen en beschikken over het uithoudingsvermogen dat u nodig hebt wanneer het er echt toe doet.

Deze krachtige en toch kostenefficiënte trucks zijn de ideale manier om aan de slag te gaan. Ze bieden u precies wat u verwacht, waar en wanneer u het nodig hebt.

Stroomlijn uw processen, werk naadloos en behaal resultaten – met AntOn by Jungheinrich aan uw zijde. Veelzijdig. Solide. Kostenefficiënt. **Made to rely on.**

Altijd beschikbaar. Echt betrouwbaar.

Vooraf geconfigureerd, snel leverbaar en klaar voor gebruik – zodat u zonder vertraging aan de slag kunt. Perfect voor iedereen die efficiëntie belangrijk vindt.

Blijf ook flexibel met service: of u nu zelf reparaties wilt uitvoeren of kiest voor onze online ondersteuning, u bepaalt zelf wat het beste bij uw bedrijf past.



Lithium-ion heftruck

CBH 2.0 | 2.5 | 3.0 | 3.5

Made to rely on.

Lithium-ion stapelaar

PSM 1.2



Lithium-ion palletwagen

PTL 1.5



**Voordelen
voor u van
toepassing:**



Betrouwbaar.

Geschikt voor elke taak,
waar u het ook nodig heeft.



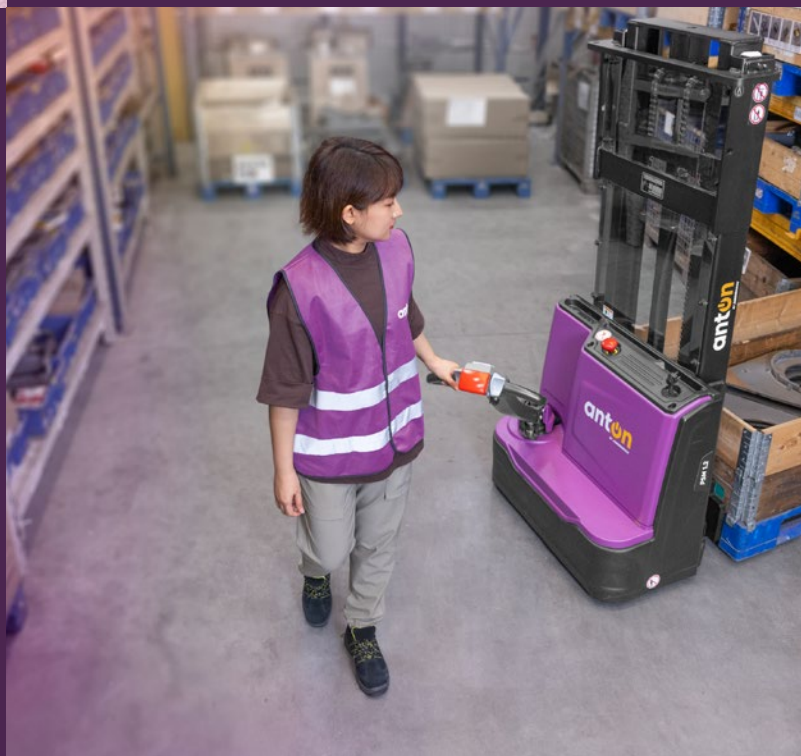
Kostenefficiënt.

Levert elke dag waar
voor uw geld.



Snel leverbaar.

Vooraf geconfigureerd en
klaar voor gebruik.



Elektrische heftrucks die eenvoudig functioneren.

Ontworpen voor prestaties in veranderende omgevingen.

De AntOn by Jungheinrich CBH elektrische heftruck combineert alles wat belangrijk is in veeleisende dagelijkse werkzaamheden: robuuste techniek, intuïtieve bediening en uitstekende prestaties. Deze heftruck is ontworpen voor veelzijdigheid en staat klaar om uw werk met gemak aan te pakken.

Van intern transport en snel laden van vrachtwagens tot wendbaar manoeuvreren in krappe ruimtes – deze elektrische heftruck maakt uw werk eenvoudiger en efficiënter. Aangedreven door moderne lithium-ion technologie, levert hij langere inzetijden, kortere laadcycli en geen onderhoud aan de accu, zodat u shift na shift productief kunt blijven.

Het is een betrouwbare truck die niet alleen snel leverbaar is, maar ook zo geprijsd dat de overstap naar lithium-ion elektrische trucks bijzonder aantrekkelijk is.

Om ervoor te zorgen dat de CBH vanaf het begin aan uw behoeften voldoet, is hij verkrijgbaar in drie zorgvuldig vooraf geconfigureerde uitvoeringen: van een open standaardcabine tot een volledig gesloten cabine die buitenwerk moeiteloos maakt, ongeacht het weer. Het resultaat? Een slimme keuze die is afgestemd op uw activiteiten en zich elke dag terugverdient.



Hoge bodemvrijheid en grote banden zorgen ervoor dat elk terrein met gemak bereiden kan worden.



Standaard veiligheidsvoorzieningen voor een veilige bediening.

Lithium-ion technologie voor snel laden en consistente prestaties.



Ergonomische werkplek: royale beenruimte en een verstelbare stuurkolom verhogen het rijcomfort aanzienlijk.



Het overzichtelijke display biedt alle belangrijke informatie in één oogopslag.

AntOn by Jungheinrich CBH 2.0 | 2.5 | 3.0 | 3.5

Technische gegevens en configuraties

Belangrijke technische gegevens.

Nominaal draagvermogen	2.000 2.500 3.000 3.500 kg
Accutechnologie	Li-ion, 80 V / 230 Ah
Laadopties	Externe lader
Rijsnelheid	Tot 17 km/u
Hefsnelheid	Tot 0,56 m/s
Hellingsvermogen	Tot 25%
Cabineopties	Overhead bescherming of weerbeschermende cabine
Bediening	Hydraulische hendels
Veiligheidsvoorzieningen	Gordelcontrole
Display en bediening	Gestandaardiseerd LED-display



Het compacte ontwerp maakt flexibel gebruik in kleine ruimtes mogelijk.



De CBH levert betrouwbare prestaties voor een breed scala aan toepassingen.

Configuratievoorbeelden.

<p>Configuratie 1 (standaard)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Superelastische banden • Koplampen, zwaailicht, gecombineerd licht • USB-interface • Akoestische waarschuwingssignaal • Gordelcontrole • Overhead bescherming (open cabine) • Achteruitkijkspiegel • Handgreep op B-stijl met claxonknop • Trekhaak • Li-ion-accu 80 V / 230 Ah • Hefhoogte tot 3.300 mm • Extra hydraulische functie • Geïntegreerde side shift
<p>Configuratie 2</p>	<p>Extra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Floor Spot • Weerbeschermende cabine met voorruit en dakruit van gehard glas, ruitenwisser- en ruitensproeiersysteem • Hefhoogte tot 4.800 mm • Twee extra hydraulische functies
<p>Configuratie 3</p>	<p>Extra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comfortabele stoel met armleuningen aan beide zijden • Elektrische cabineverwarming • Cabine met volledige bescherming tegen weersinvloeden, voorzien van: voorruit en dakruit van gehard glas, verwarmde achterruit, stalen deuren met schuiframen, ruitenwisser- en ruitensproeiersysteem • Hefhoogte tot 4.800 mm • Twee extra hydraulische functies • Externe side shift



Een palletwagen voor elke taak.

Ideaal voor magazijnen, buitengebruik of in de vrachtwagen.

Als instapmodel biedt de AntOn by Jungheinrich PTL 1.5 alles wat belangrijk is voor uw dagelijkse werkzaamheden – deze elektrische palletwagen is compact van ontwerp en eenvoudig te bedienen. Of het nu in het magazijn, op de werkvloer of onderweg in de vrachtwagen is – de PTL 1.5 past zich flexibel aan verschillende taken aan en levert precies wat u verwacht.

Met moderne lithium-ion technologie en slimme functies wordt hij al snel een betrouwbare allrounder. Voor wie nog meer inzetijd nodig heeft, is de PTL 1.5 optioneel verkrijgbaar met een tweede accu – voor meer vermogen en een langere gebruiksduur. Gebouwd om lang mee te gaan, betrouwbaar in gebruik en ontworpen voor dagelijks gebruik, maakt hij niet alleen indruk met zijn prestaties, maar ook met zijn korte levertijden. En dat alles voor een prijs die hem tot een slimme keuze maakt – of het nu gaat om een instapmodel of een aanvulling op uw bestaande vloot.

Bovendien kunt u met handleidingen en instructievideo's veel reparaties zelf uitvoeren, waardoor het onderhoud eenvoudig blijft en de kosten laag.



Steuwielien voor oneffen oppervlakken (optioneel).

Externe lader voor snel laden wanneer de gelegenheid zich voordoet.



Een optionele tweede accu maakt langere inzetbaarheid zonder onderbreking mogelijk.

Tweede accuimte voor langere inzetbaarheid (optioneel).



Optionele steunwielen zorgen voor extra stabiliteit.

Lithium-ion technologie voor snel laden en consistente prestaties.



AntOn by Jungheinrich

PTL 1.5

Technische gegevens en configuraties

Belangrijke technische gegevens.

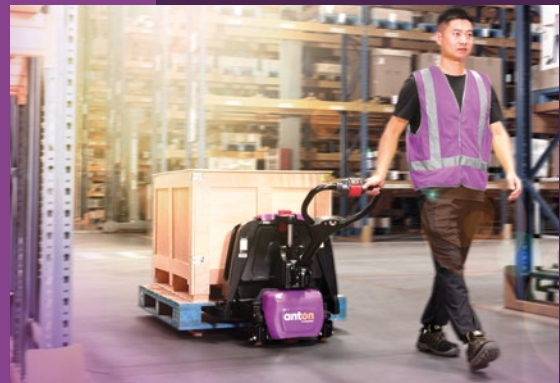
Draagvermogen	1.500 kg
Gewicht (incl. accu)	Ca. 135 kg
Afmetingen (L x B x H)	Ca. 1.550 x 560 x 1.230 mm
Accutechnologie	Lithium-ion, 24 V / 20 Ah
Totale capaciteit	480–960 Wh
Laadmogelijkheden	Tweede accuruimte
Laadtijd (per accu)	Ca. 4 uur
Lader	Externe lader 230 V / 5 A
Maximale gebruiksduur	2 uur
IP-classificatie	Geschikt voor gebruik binnen en buiten

Configuratievoorbeelden.

Configuratie 1 (standaard)	<ul style="list-style-type: none">• Lithium-ion accu, 24 V / 20 Ah• Externe lader
Configuratie 2	Extra: <ul style="list-style-type: none">• Stabiliserende wielen voor extra veiligheid op oneffen terrein
Optioneel	<ul style="list-style-type: none">• Tweede accuruimte voor langere inzetbaarheid



De intuïtieve bediening maakt moeiteloos manoeuvreren mogelijk.



De PTL is bij uitstek geschikt voor het nauwkeurig laden en lossen van vrachtwagens in beperkte ruimtes.



Het robuuste ontwerp garandeert een betrouwbare werking, zelfs op hellende oppervlakken.



Slimme ergonomie en een duidelijke bedieningslogica ondersteunen een efficiënte werking.

De alledaagse held in het segment van de stapelaars.

Ideaal voor magazijnen, productie en de detailhandel.

De AntOn by Jungheinrich PSM 1.2 biedt alles wat u van een instapmodel stapelaar verwacht: gebruiksvriendelijke bediening, constante prestaties en een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding. Dankzij het compacte ontwerp en de wendbaarheid kan hij ladingen tot 1.200 kg veilig naar middelhoge hefhoogtes tot 3.530 mm verplaatsen. Dit maakt de PSM 1.2 ideaal voor stapel- en transporttaken in het magazijn, in productieruimtes en in de winkel. De stapelaar biedt ook uitstekende efficiëntie bij het laden en lossen van vrachtwagens en tijdens orderpickwerkzaamheden.

De PSM 1.2 is uitgerust met moderne lithium-ion technologie en een ingebouwde lader, waardoor hij altijd klaar is voor gebruik. De stapelaar kan tijdens pauzes eenvoudig worden geladen bij elk geschikt stopcontact. Hierdoor is hij ook geschikt voor lichter gebruik buitenshuis of voor korte transportroutes.

De PSM is robuust, stabiel en ontworpen met het oog op dagelijkse veiligheid. Hij verlicht de dagelijkse taken aanzienlijk en biedt een grotere efficiëntie dankzij de intuïtieve bediening en het minimale onderhoud. U kunt met handleidingen en instructievideo's veel reparaties zelf uitvoeren, waardoor het onderhoud eenvoudig blijft en de kosten laag.



Betrouwbaarheid bij
middelhoge hefhoogtes
tot 3.530 mm.

Ingebouwde lader voor eenvoudig
laden via elk geschikt stopcontact.

Lithium-ion technologie
voor snel laden en
constante prestaties.



De ergonomische stuurknop,
voorzien van een knop voor
langzame rijbewegingen in krappe
magazijnruimtes, maakt een
intuïtieve bediening met één hand
en nauwkeurig manoeuvreren
mogelijk.



Laden en tussentijds laden is op
elk moment mogelijk via geschikte
standaardstopcontacten.

AntOn by Jungheinrich PSM 1.2

Technische gegevens en configuraties.

Belangrijkste technische gegevens.

Draagvermogen	1.200 kg
Hefhoogte	2.430–3.530 mm
Gewicht (incl. accu)	540 kg
Totale lengte	1.733 mm
Totale breedte	832 mm
Accutechnologie	Lithium-ion, 24 V / 40 Ah
Laadopties	Ingebouwde lader 24 V / 15 A
Hefsnelheid	Tot 0,15 m/s
Hellingsvermogen	Tot 10%
Vermogen aandrijfmotor	0,75 kW
Vermogen hefmotor	2.2 kW

Configuration examples.

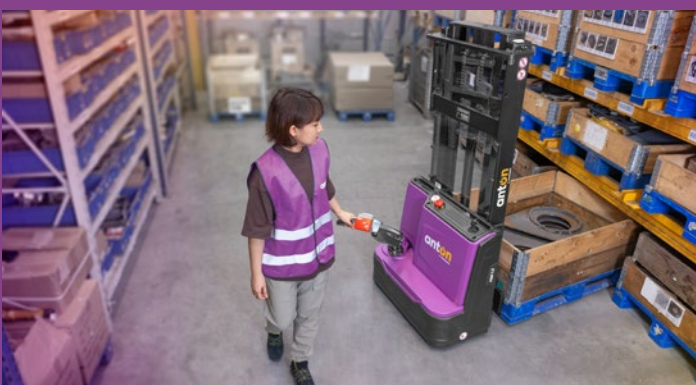
Standaard	<ul style="list-style-type: none">• Afmetingen vork: 570 x 1.150 mm• Tweekrasmast• Snelheidsbeperking bij het heffen van de mast• Polyurethaanbanden• Grote stuurknop met vingerbediening inclusief knop voor langzaam rijden
Optioneel	<ul style="list-style-type: none">• Afmetingen vork: 685 x 1.150 mm



Met een hefhoogte tot 3.530 mm is de PSM 1.2 bij uitstek geschikt voor een breed scala aan werkzaamheden op gemiddelde hoogte.



Een goede klimcapaciteit maakt het mogelijk om veilig op hellingen te werken bij het laden en lossen van vrachtwagens.



Dankzij de kleine draaicirkel kunt u gemakkelijk manoeuvreren in krappe ruimtes.



De stapelaar is eenvoudig te bedienen en is ideaal voor korte transporttrajecten binnen de dagelijkse logistiek.

Betrouwbare kracht voor uw dagelijkse behoeften.



Elke dag brengt nieuwe taken, strakke schema's en onverwachte uitdagingen met zich mee. Dankzij lithium-ion technologie staan uw trucks altijd voor u klaar wanneer u ze nodig heeft.

Li-ion accu's zorgen ervoor dat uw trucks gedurende elke inzet betrouwbaar van stroom worden voorzien, zonder dat u zich zorgen hoeft te maken over het vervangen van accu's of frequent onderhoud. Ze zijn ontworpen om naadloos in uw dagelijkse routine te worden geïntegreerd – ze worden tijdens korte pauzes geladen, blijven koel onder druk en zorgen ervoor dat u altijd over de benodigde truck beschikt. Het is een eenvoudige manier om uw productiviteit te verhogen en u elke dag weer een zorg minder te geven.

Energie-efficiëntie gaat hand in hand met beschikbaarheid.

- Snel laden en bijladen voor maximale beschikbaarheid.
- Ongeveer 10% lagere CO₂-uitstoot in vergelijking met loodzuur accu's.
- Milieuvriendelijk, met een zeer laag brandrisico.





Hoge beschikbaarheid van trucks dankzij korte laadtijden.



Tot 20% minder energieverbruik in vergelijking met loodzuur accu's.



Li-ion accu's vereisen geen onderhoud.



Jungheinrich Nederland BV

H. A. Lorentzweg 3 | Postbus 231
2400 AE Alphen aan den Rijn

Telefoon 0172 44 67 89

info@jungheinrich.nl | www.jungheinrich.nl

anton
BY JUNGHEINRICH