



# Ameise PSE 1.2 Li-Ion

Elektro-Deichselstapler (1,200 kg)

# Der flexible Helfer für kurze Transportstrecken.

## Optimal zum Ein- und Auslagern in großen Höhen.

Die robusten und vielseitigen Elektrostapler Ameise® PSE 1.2 sind zuverlässige Transportgeräte für das gelegentliche Ein- und Auslagern in großer Höhe oder den Transport über kurze Distanzen. In der Ausführung mit Initialhub eignen sie sich perfekt für den Einsatz auf Rampen und unebenen Böden.

Hohe Flexibilität bieten vier verfügbare Hubhöhen bis 3.510 mm und eine wartungsfreie Lithium-Ionen-Batterie. Der frei wählbare Ladestandort und das integrierte Ladegerät garantieren sofortige Verfügbarkeit sowie einfaches und schnelles Zwischenladen.

Ein ergonomisch geformter und beidhändig bedienbarer Multifunktions-Deichselgriff schafft hohen Bedienkomfort, während die Schutzscheibe vor dem Hubgerüst und Curve-Control zur automatischen Geschwindigkeitsreduzierung in Kurven für hohe Sicherheit sorgen.

Für den preisgünstigen Einstieg in das Segment der Elektrostapler wählen Sie den PSE 1.2 Simplex mit zwei Hubhöhen bis 1.914 mm – ein echter Profi zum Ein- und Auslagern oder Kommissionieren.

## Ihre Vorteile auf einen Blick

- Wendiger Elektro-Deichselstapler mit kompakten Abmessungen.
- Erhältlich in vier verschiedenen Hubhöhen von 2.510 bis 3.510 mm.
- Wartungsfreie Lithium-Ionen-Batterie für einfaches und schnelles Zwischenladen.
- Schleichfahrtaster für das Manövrieren mit aufrechter Deichsel.
- Automatische Reduzierung der Geschwindigkeit in Kurven dank Curve-Control.

## Ihr Ameise Fahrzeug für maximalen Kundennutzen.

### Preiswert

**Beste Leistung zum kleinen Preis.**

- Verfügbare Hubhöhen bis 3.510 mm.
- Zweifach-Teleskopmast für das Ein- und Auslagern von Paletten.
- Optimal für die Kommissionierung und Bereitstellung von Waren bis 1.200 kg.
- Fahrzeugvarianten mit Initialhub verfügbar.
- Ablagemöglichkeiten und USB-Schnittstellen für den Anschluss und das Laden von externen Geräten.
- Integriertes Ladegerät zur flexiblen Wahl des Ladestandortes.
- Schnelle Lieferung von

### Komfortabel

**Maximaler Bedienkomfort bei jedem Einsatz.**

- Ergonomisch geformter, beidhändig bedienbarer Multifunktions-Deichselgriff.
- Automatische Geschwindigkeitsreduzierung bei Kurvenfahrt dank Curve-Control.
- Schleichfahrtaster zum Manövrieren mit aufrechter Deichsel.
- Gabelzinken-Markierung für die Queraufnahme von Europaletten.
- Wartungsfreie Lithium-Ionen-Batterie mit kurzen Ladezeiten.
- Effiziente Ladeprozesse ohne teure Ladeinfrastruktur.
- Kein Batteriewechsel notwendig.

### Zuverlässig

**Robuste Qualität für vielfältige Anwendungen.**

- Wartungsfreier Drehstrommotor für zügige Beschleunigung und angenehmes Fahrverhalten.
- Flexibilität durch einfaches und schnelles Zwischenladen ohne Memoryeffekt.
- Plexiglasscheibe vor dem Hubgerüst zum Schutz vor unbeabsichtigtem Durchgreifen.
- Stahlabdeckungen zur Vermeidung von Verletzungen im Fußbereich.

# Übersicht

Immer die beste Wahl.

Name	Tragfähigkeit/Last	Fahrgeschwindigkeit ohne Last	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Hubgeschwindigkeit ohne Last
PSE 1.2 Li-Ion (260 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Li-Ion (290 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Li-Ion (320 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Li-Ion (360 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Li-Ion mit Initialhub (260 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2185 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Li-Ion mit Initialhub (290 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2185 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Li-Ion mit Initialhub (320 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2185 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Li-Ion mit Initialhub (360 ZT)	1200 kg	4,5 km/h	2185 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Simplex Li-Ion (160)	1200 kg	4,5 km/h	1350 mm	0,16 m/s
PSE 1.2 Simplex Li-Ion (200)	1200 kg	4,5 km/h	2145 mm	0,16 m/s