

DATENBLATT

Modell E300 / E300R

Steigern Sie Ihre Effizienz mit einem batteriegetriebenen Mobillift.
Erstellt für GMP in Nahrungsmittelproduktion, Pharmabranche und Reinraum (C+D).

Wegen der leichten Handhabung, der einfachen Reinigung und des geräuscharmen Betriebs sind Mobillifte effiziente zuverlässige und sichere Arbeitsinstrumente.

Die Mobillifte wurden für den Einsatz in engen und räumlich beschränkten Umgebungen konstruiert. Durch die Handhabung mit möglichst wenig Kraftaufwand und die richtigen Bewegungen werden gefährliche Arbeitsabläufe vermieden.

Hubausstattung:

Der Lift kann mit diversen Hubvorrichtungen, je nach Verwendungszweck, erstellt werden. Plattformen, Gabeln, Dorne, Manipulationswerkzeuge sowie Greif-, Dreh- und Kippvorrichtungen sind möglich. Spezialwerkzeuge auf Anfrage.

Hebekraft & Hubbereich

Die Geräte verfügen über eine Hebekraft von 300 kg mit einer Hubhöhe bis zu 1650.

Material

E300: Aluminium, Mast und Hubwerkzeug aus Edelstahl
E300R: Edelstahl des Typs 1.4301 (AISI 304)

Beine und Räder

Die Beine sind in verschiedenen Breiten und Längen, je nach Aufgabe, erhältlich.
Vorderräder sind starr, Hinterräder sind schwenkbar mit Bremse.

Mast & Hebefunktion

Mast und Schlitten aus Edelstahl (E300R).
Die Lifte verfügen über starke und sparsame 24-V-Gleichstrommotoren und werden mit rostfreien Stahl verstärkten Steuerriemen angetrieben, für die keine besondere Wartung (oder Schmierung der Nocken) erforderlich ist.

Steuerung

Der E 300 wird mit einer wasserdichten Fernbedienung mit Spiralkabel bedient. Sowie mit Batterieanzeige, eingebautes Ladegerät und Ladeanzeige.

Sicherheit

Alle beweglichen Teile sind geschützt. Die Mobillifte verfügen über eine Schutzvorrichtung vor Überladung und eine Sicherheitskupplung.

Hubkapazität:

max. 300 kg (abhängig von der Tätigkeit/der Hubvorrichtung)

Hubgeschwindigkeit:

ca. 100 - 125 mm/s

Hebeausrüstung:

Plattform, Dorn, Doppeldorn, Dorn mit V-Block, Gabel, Rollenmanipulator, Greif- und Kippvorrichtung, Greif- und Drehvorrichtung

E300 / E300R	Medium	High
Masthöhe (mm)	1970	2320
Hubhöhe (mm)	1300	1650
Eigengewicht kg (ohne Werkzeug)	105	115
Fußbreite (innen/außen in mm)	450/850	450/850
Fußlänge (vom Mast in mm)	600,800	600,800

