



F3 CO 05 S

VERTIKALLIFT FÜR SEHR SCHMALE KAROSSERIEN

1 ZYLINDER

TRAGFÄHIGKEIT

- 500 KG



Der Vertikallift bietet die Möglichkeit der Beladung des Fahrzeughecks

ANWENDUNGEN

F3 CO 05 S - Dieser Vertikallift wurde für Nutz- und leichte Lieferwagen mit Ladepritsche entwickelt. Mit einer Hubkapazität von 500 kg bietet der Vertikallift eine Möglichkeit für die Beladung des Fahrzeughecks über die abgesenkte Plattform, ohne dass die Plattform auseinander gefaltet werden muss. Dadurch wird das Risiko der Beschädigung der Plattform reduziert. Gleichzeitig wird der Luftwiderstand von Pritschenfahrzeugen bei der Fahrt verringert, da die Plattform gefaltet ist.

EIGENSCHAFTEN

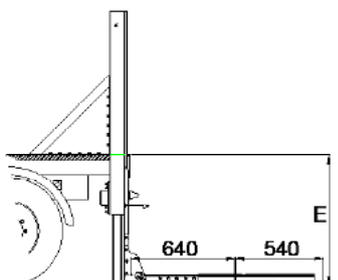
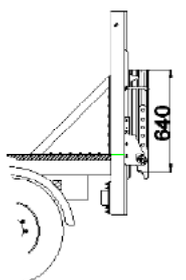
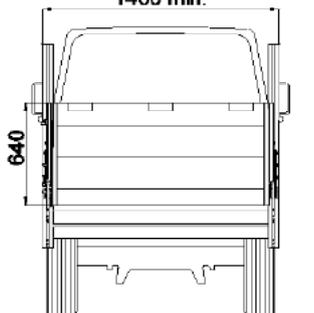
- Ladesäulen, Plattform und Hubholm bestehen vollständig aus Aluminium und sorgen für niedrigere Gesamtgewicht von 110 kg.
- Der Vertikallift kann an Karosserien mit schmalen 1460 mm mit 800 mm Bodenhöhe angepasst werden.
- Aggregat montiert im Hubholm.
- Schnelle und einfache Montage mit speziellen Winkelhalterungen.
- Einfache 2-Tasten-Steuerung und Trennschalter mit optionalem Überbrückungskabel.
- Äußerst niedrige Wartungskosten.
- Einfach zu betreiben mit Torsions- unterstützter Plattform-Schließung.
- Aluminium-Plattform in Standard-Version oder gefaltet (auf Anfrage).



TECHNISCHE DATEN

Breite über Ladesäulen (W)

1460 min.



W (min)	E (max)
1460	800
1510	900
1560	1000
1610	1100
1640	1160

* Breite über Ladesäule mind. 1460 mm (auf Anfrage)

Schwerpunkt des Fahrzeugs abhängig von der Plattformtiefe und der Art der Installationen auf dem Fahrzeug (siehe Montagehinweise). Die oben genannten Gewichte sind ungefähre Angaben und können je nach Produktion unterschiedlich sein. Das Unternehmen Anteo behält sich das Recht vor, die Gewichte und die technischen Eigenschaften ohne Vorankündigung zu ändern. Das Unternehmen Anteo haftet nicht für Schäden, die auf Änderungen der technischen Eigenschaften und/oder Gewichte zurückzuführen sind.