

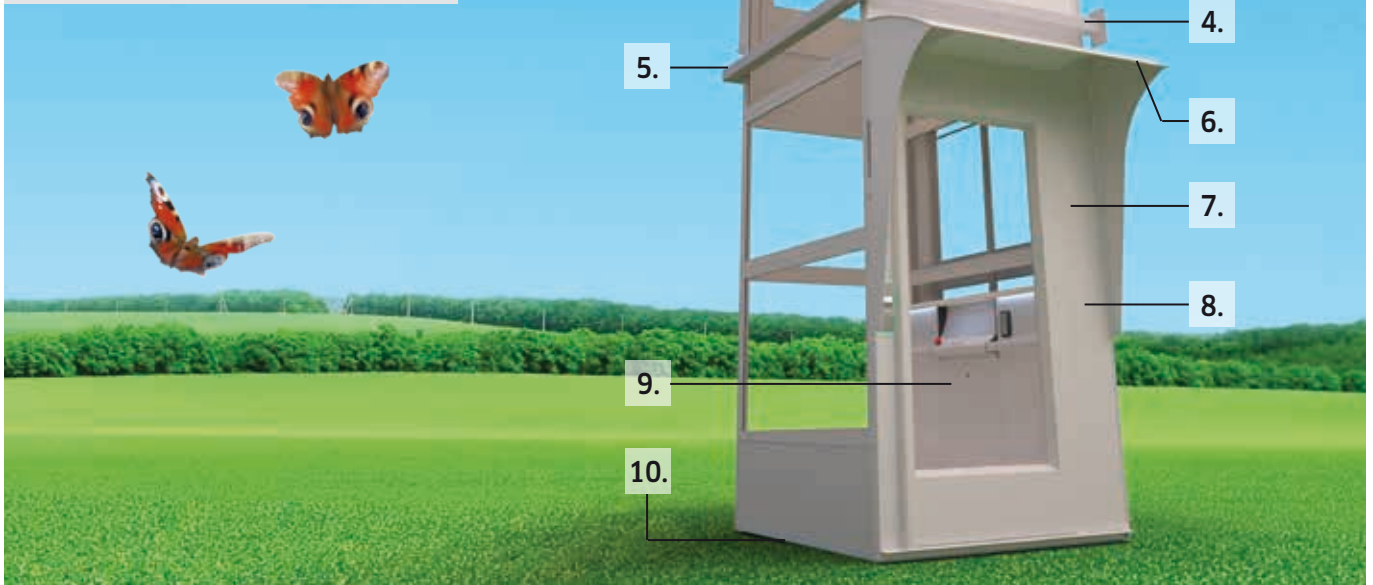
LIFT SOLUTIONS

# LÖDIGE VERTIC® OUTDOOR

Der Plattformlift für  
den Außenbereich.



DATENBLATT



1. Deckenbeleuchtung
2. Dach für den Außenbereich
3. Glasrahmen mit Regenablauf (bei verglasten Schächten)
4. Verstärkte Querstreben und Wandhalterungen
5. U-Halterung zur Befestigung an der Hauswand
6. Türvordächer schützen vor Regen
7. Aluminiumtüren
8. Belüftung im Maschinenraum leitet Feuchtigkeit ab
9. korrosionsbeständige Plattform
10. Aufzugsschacht mit Wasserableitung und Isolierung

## TECHNISCHE DATEN VERTIC® OUTDOOR

Tragfähigkeit (kg)	400/500*
max. Förderhöhe (m)	13
max. Haltestellen (Stk.)	6
max. Nenngeschwindigkeit (m/s)	0,15
elektrischer Anschluss	230 V/50 Hz/16 A, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussleistung (kW)	2,2
Antrieb	Spindelantrieb mit Frequenzregelung
Steuerung Plattform	Totmannsteuerung

\* elektrischer Anschluss 3 x 400 V/50 Hz/16 A, 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> bei 500 kg Tragkraft notwendig

Lödige Fördertechnik GmbH | Balhorer Feld 1 | 33106 Paderborn  
Tel.: +49 5251 6830-0 | Fax: +49 5251 6830-210 | E-Mail: info@lodige.com

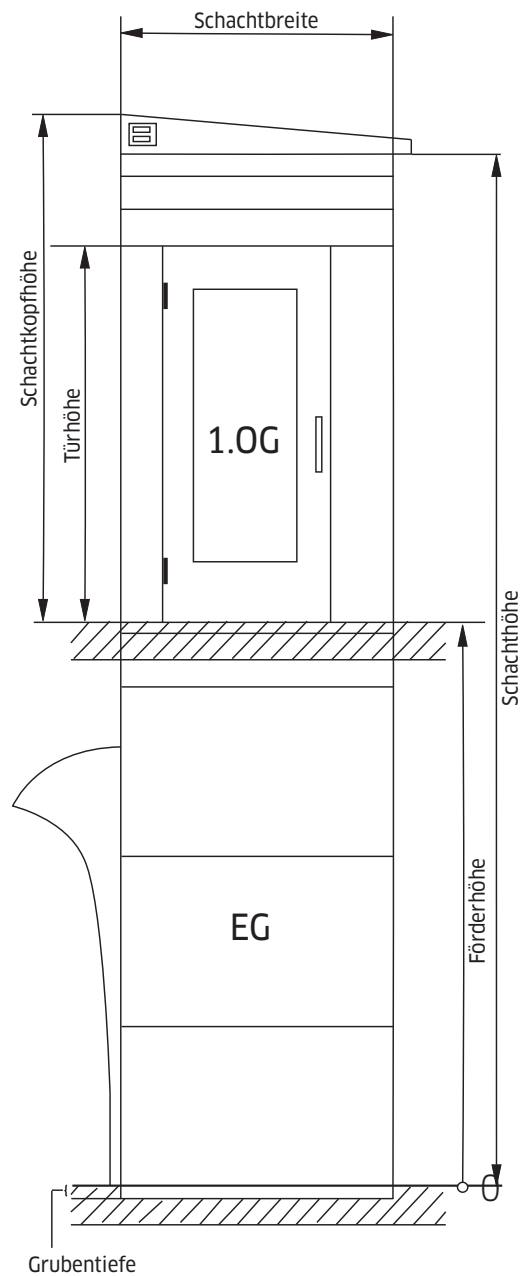
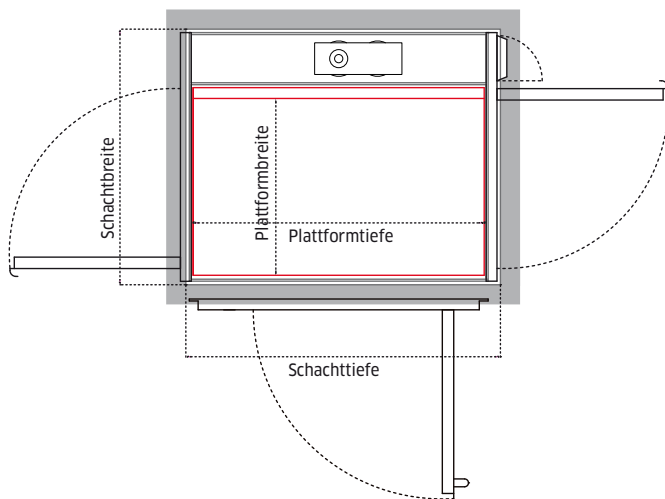
WWW.LODIGE.COM

**LÖDIGE**  
INDUSTRIES

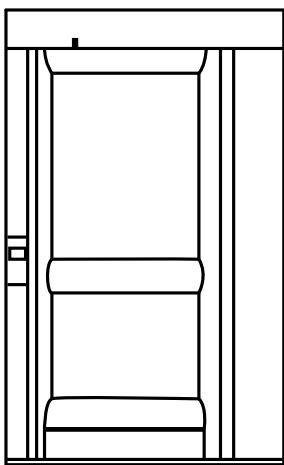


## ABMESSUNGEN PLATTFORMLIFTE

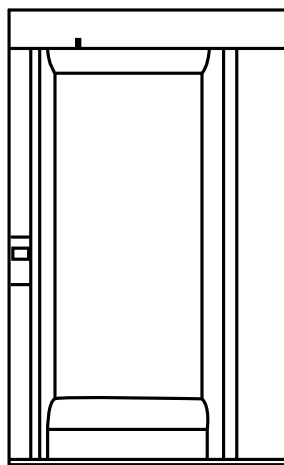
Artikelnummer	CO 5.1	CO 5.2	CO 5.3
Plattformmaße B x T (mm)	1.000 x 1.500	1.100 x 1.500	1.100 x 1.630
Schachtmaße B x T (mm)	1.360 x 1.520	1.460 x 1.520	1.460 x 1.650
Schachteinbaumaße B/T (mm)	+40/+110		
Höhe Plattformwand (mm)	1.100/2.200		
min. Schachtkopfhöhe (mm)	2.500		
min. Grubentiefe (mm)	50		
Türhöhe (mm)	1.800/1.900/2.000/2.100		
Türbreite (mm)	900		



## TÜRMODELLE



AL3



AL4

Aluminiumtüren