

Material Handling Solutions

Zollys[®]

• • • the passion for moving

CE
—
CERTIFIED

PRODUKT
KATALOG



• • • the passion for moving

Die Spezialisten für Elektromobilität und Handling

Zallys ist Hersteller von Elektromobilen für unterschiedliche Industriezweige, darunter Logistik-, Bau- und Vertriebsketten, aber auch Flughäfen, Krankenhäuser und vieles mehr. Mit einem Netzwerk von **über 60 Vertriebspartnern weltweit** sind wir seit mehr als **25 Jahren** auf dem internationalen Markt präsent. Dank seiner Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung professioneller Elektrofahrzeuge ist **Zallys** ein führendes Unternehmen der Branche, das in der Lage ist, alle Anforderungen im Zusammenhang mit der Bewegung von Lasten auf Rädern und dem Transport von Gütern oder Personen zu erfüllen.



Adriano Zamberlan
Gründer und CEO

Ein Logo mit einer Geschichte



1996



2006



2016



Zamberlan
Familienname



Adriano
CEO - Gründer



Letizia
Generaldirektor



Luca
Marketingleiter

Jody
Produktions Direktor

S
Familie

Zallys wird von einem dynamischen Team aus Fachleuten unterstützt, das von einem Netzwerk zertifizierter lokaler Lieferanten unterstützt wird. Diese enge Zusammenarbeit gewährleistet eine direkte und konstante Kontrolle der Materialqualität, die für die Herstellung hochwertiger Produkte unabdingbar ist und das im Laufe der Zeit aufgebaute Vertrauen widerspiegelt.



Unser Angebot

Standardfahrzeuge

AISI 316





M1

 1.000 kg

 4,0 km/h

 15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE	Batterien	AGM 22 Ah / AGM 30 Ah
Zugkraft am Haken	600 N	Gewicht (ohne Batterien)	40 kg
Max. Zugvermögen in der Ebene	1.000 kg	Länge	943 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	4,0 km/h	Breite	439 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	4,0 km/h	Höhe	978 mm
Max. Steigung	15 %	Wendekreis	0,90 m





M12

 1.500 kg

 5,0 km/h

 15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Auch in **Edelstahl**
AISI 316 erhältlich



Technische Daten

Zertifizierung	CE	Batterien	AGM 30 Ah / AGM 45 Ah
Zugkraft am Haken	900 N	Gewicht (ohne Batterien)	50 kg
Max. Zugvermögen in der Ebene	1.500 kg	Länge	700 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	5,0 km/h	Breite	535 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	5,0 km/h	Höhe	1.256 mm
Max. Steigung	15 %	Wendekreis	0,90 m





M4

 3.000 kg

 4,5 km/h

 15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE	Batterien	AGM 130 Ah
Zugkraft am Haken	1.600 N	Gewicht (ohne Batterien)	63 kg
Max. Zugvermögen in der Ebene	3.000 kg	Länge	1.397 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	4,5 km/h	Breite	720 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	4,5 km/h	Höhe	1.005 mm
Max. Steigung	15 %	Wendekreis	1,30 m





M5

 4.000 kg

 5,5 km/h

 15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Zugkraft am Haken	1.800 N
Max. Zugvermögen in der Ebene	4.000 kg
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	5,5 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	5,5 km/h
Max. Steigung	15 %

Batterien	AGM 130 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	90 kg
Länge	1.539 mm
Breite	784 mm
Höhe	966 mm
Wendekreis	1,50 m





M9

 3.000 kg

 4,5 km/h

 15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Auch mit **Fernbedienung** erhältlich



Technische Daten

Zertifizierung	CE	Batterien	AGM 130 Ah
Zugkraft am Haken	1.600 N	Gewicht (ohne Batterien)	66 kg
Max. Zugvermögen in der Ebene	3.000 kg	Länge	1.439 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	4,5 km/h	Breite	720 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	4,5 km/h	Höhe	1.030 mm
Max. Steigung	15 %	Wendekreis	1,60 m



M6.5

 6.000 kg

 300 kg

 4,5 km/h

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Auch mit **Elektrisches Hebesystem** erhältlich



Technische Daten

Zertifizierung CE

Zugkraft am Haken 2.400 N

Max. Zugvermögen in der Ebene 6.000 kg

Hubkraft (optional) 300 kg

Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts 4,5 km/h

Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts 4,5 km/h

Max. Steigung 15 %

Batterien AGM 130 Ah

Gewicht (ohne Batterien) 94 kg

Länge 1.568 mm

Breite 748 mm

Höhe 1.250 mm

Wendekreis 2,50 m





M10

 15.000 kg
  5,0 km/h
  15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Zugkraft am Haken	3.900 N (7.000 mit upgrade)
Max. Zugvermögen in der Ebene	10.000 kg (15.000 mit upgrade)
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	5,0 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	5,0 km/h
Max. Steigung	15 %

Batterien	AGM 350 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	253 kg
Länge	1.810 mm
Breite	925 mm
Höhe	1.234 mm
Wendekreis	2,51 m



M20

 30.000 kg

 4,5 km/h

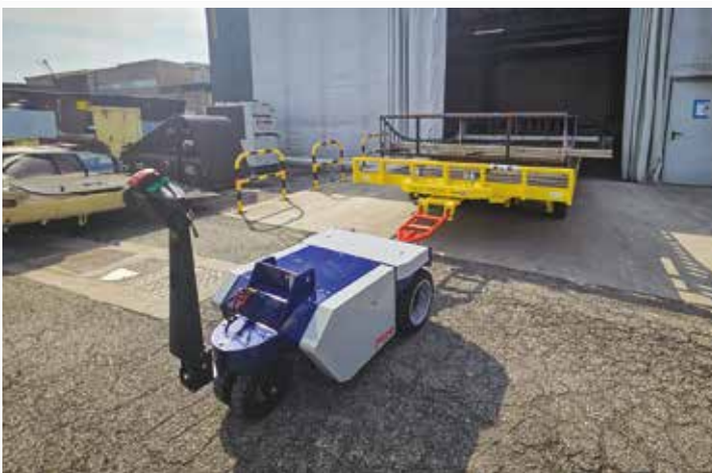
 15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE	Batterien	AGM 450 Ah
Zugkraft am Haken	14.500 N	Gewicht (ohne Batterien)	1.300 kg
Max. Zugvermögen in der Ebene	30.000 kg	Länge	1.631 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	3,0 km/h	Breite	940 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	3,0 km/h	Höhe	1.308 mm
Max. Steigung	15 %	Wendekreis	2,00 m





M16

 6.000 kg
  1.800 kg
  4,0 km/h

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Zugkraft am Haken	1.100 N
Max. Zugvermögen in der Ebene	6.000 kg
Hubkraft	1.800 kg
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	4,0 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	4,0 km/h

Batterien	AGM 45 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	142 kg
Länge	1.266 mm
Breite	464 mm
Höhe	1.090 mm



M18



 20.000 kg

 8.000 kg

 3,0 km/h

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Zugkraft am Haken	9.500 N
Max. Zugvermögen in der Ebene	20.000 kg
Hubkraft	8.000 kg
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	3,0 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	3,0 km/h

Batterien	AGM 240 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	366 kg
Länge	1.640 mm
Breite	632 mm
Höhe	1.174 mm
Wendekreis	2,30 m





JESPI

 1.000 kg
  3.000 kg
  5,5 km/h
  30 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Auch **Version L** verfügbar (+ 500mm)

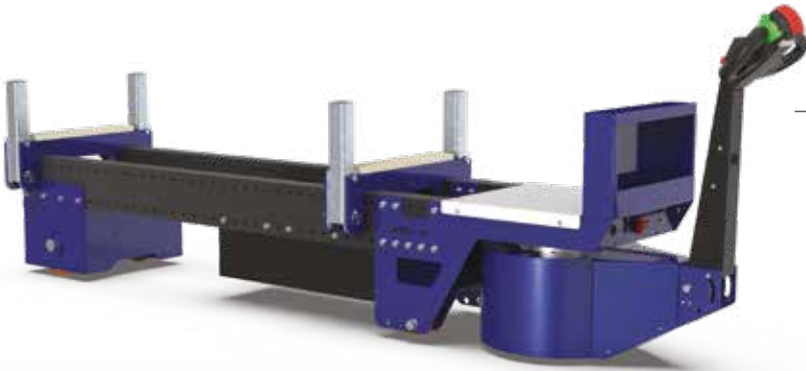


Technische Daten

Zertifizierung	CE	Batterien	AGM 130 Ah
Tragfähigkeit in der Ebene	1.000 kg	Gewicht (ohne Batterien)	81 kg
Zugkraft am Haken	1.600 N	Länge	1.672 mm
Max. Zugvermögen in der Ebene	3.000 kg	Breite	797 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	5,5 km/h	Höhe	1.227 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	5,5 km/h	Wendekreis	4,00 m
Max. Steigung	30 %		



M8



 3.000 kg

 4,0 km/h

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Tragfähigkeit in der Ebene	3.000 kg
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	4,0 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	4,0 km/h
Batterien	AGM 240 Ah

Gewicht (ohne Batterien)	1.300 kg
Länge	2.997 - 4.747 mm
Breite	543 mm
Höhe	1.223 mm
Wendekreis	2,80 m





K4

 2.500 kg

 6,5 km/h

 10 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Zugkraft am Haken	1.700 N
Max. Zugvermögen in der Ebene	2.500 kg
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	6,5 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	6,5 km/h
Max. Steigung	10 %

Batterien	AGM 130 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	158 kg
Länge	1.400 mm
Breite	743 mm
Höhe	1.130 mm
Wendekreis	2,80 m





JACK

 1.500 kg
  500 kg
  12,0 km/h
  15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



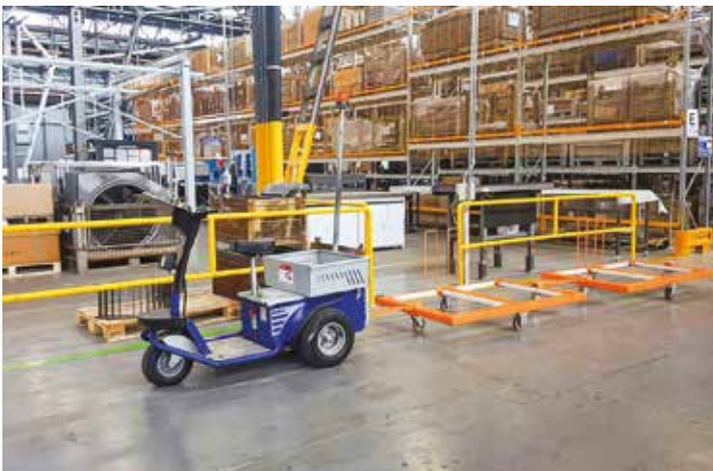
Auch **Version L** verfügbar (+ 500mm)



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Tragfähigkeit in der Ebene	500 kg
Zugkraft am Haken	1.500 N
Max. Zugvermögen in der Ebene	1.500 kg
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	12,0 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	10,0 km/h
Max. Steigung	15 %

Batterien	AGM 240 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	130 kg
Länge	1.636 mm
Breite	814 mm
Höhe	1.183 mm
Wendekreis	2,30 m



S1



 1.500 kg
  500 kg
  12,0 km/h
  15 %

Scannen Sie den QR-Code für weitere Details



Auch S2 verfügbar
(+ 500mm)



Technische Daten

Zertifizierung	CE
Tragfähigkeit in der Ebene	500 kg
Zugkraft am Haken	1.500 N
Max. Zugvermögen in der Ebene	1.500 kg
Max. Fahrgeschwindigkeit Vorwärts	12,0 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit Rückwärts	10,0 km/h
Max. Steigung	15 %

Batterien	AGM 240 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	170 kg
Länge	1.611 mm
Breite	814 mm
Höhe	966 mm
Wendekreis	2,30 m







MADE IN ITALY



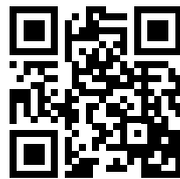
Zallys Service
cares about You



Order parts online 24/7
anytime, anywhere



300+ hours of
video tutorials



www.zallys.com



• • • the passion for moving

Via Palazzina, 1 • 36030 Sarcedo (VI) • ITALY

Die in diesem Katalog beschriebenen Produkte und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.