

Material Handling Solutions

Zollys[®]

• • • the passion for moving

CE
—
CERTIFIED

CATALOGUE
PRODUITS



... the passion for moving

Les spécialistes de la manipulation

Zallys est un fabricant de **tracteurs électriques** pour divers secteurs industriels, notamment la logistique, la construction et les chaînes de distribution, mais aussi les aéroports, les hôpitaux et bien plus encore. Nous sommes présents sur le marché international depuis plus de **25 ans** avec un réseau de **plus de 60 distributeurs dans le monde**. L'expérience dans la conception et la fabrication de véhicules électriques professionnels a fait de **Zallys** une entreprise leader dans le secteur, capable de satisfaire tout besoin lié au déplacement de charges à roues et au transport de marchandises ou de personnes.



Adriano Zamberlan
Founder & CEO

Une Marque avec une histoire



Zamberlan
Family name

Adriano
CEO - Founder

Letizia
General Manager

Luca
Marketing Director

Jody
Production Director

S
Family

Zallys s'appuie sur une équipe dynamique de professionnels appuyée par un réseau de fournisseurs locaux certifiés. Cette étroite collaboration garantit un contrôle direct et constant sur la qualité des matériaux, indispensable à la création de produits haut de gamme, reflétant la confiance établie au fil du temps.



Gamme de produits

Véhicules standards

AISI 316





M1

 1.000 kg

 4,0 km/h

 15 %

Scannez le code QR pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE	Batteries	AGM 22 Ah / AGM 30 Ah
Effort de traction au crochet	600 N	Poids (sans batteries)	40 kg
Traction max. sur terrain plat	1.000 kg	Longeur	943 mm
Vitesse max. marche avant	4,0 km/h	Largeur	439 mm
Vitesse max. marche arrière	4,0 km/h	Hauteur	978 mm
Pente max	15 %	Diamètre de tournage	0,90 m





M12

 1.500 kg

 5,0 km/h

 15 %

Scannez le code QR pour plus de détails



Aussi disponible en acier inox. AISI 316



Données techniques

Attestation	CE
Effort de traction au crochet	900 N
Traction max. sur terrain plat	1.500 kg
Vitesse max. marche avant	5,0 km/h
Vitesse max. marche arrière	5,0 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 30 Ah / AGM 45 Ah
Poids (sans batteries)	50 kg
Longeur	700 mm
Largeur	535 mm
Hauteur	1.256 mm
Diamètre de tournage	0,90 m





M4

3.000 kg

4,5 km/h

15 %

Scannez le code QR pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE
Effort de traction au crochet	1.600 N
Traction max. sur terrain plat	3.000 kg
Vitesse max. marche avant	4,5 km/h
Vitesse max. marche arrière	4,5 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 130 Ah
Poids (sans batteries)	63 kg
Longeur	1.397 mm
Largeur	720 mm
Hauteur	1.005 mm
Diamètre de tournage	1,30 m



M5



 4.000 kg

 5,5 km/h

 15 %

Scannez le code QR
pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE
Effort de traction au crochet	1.800 N
Traction max. sur terrain plat	4.000 kg
Vitesse max. marche avant	5,5 km/h
Vitesse max. marche arrière	5,5 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 130 Ah
Poids (sans batteries)	90 kg
Longueur	1.539 mm
Largeur	784 mm
Hauteur	966 mm
Diamètre de tournage	1,50 m





M9

 3.000 kg

 4,5 km/h

 15 %

Scannez le code QR pour plus de détails



Aussi disponible
Télécommande

Données techniques

Attestation	CE
Effort de traction au crochet	1.600 N
Traction max. sur terrain plat	3.000 kg
Vitesse max. marche avant	4,5 km/h
Vitesse max. marche arrière	4,5 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 130 Ah
Poids (sans batteries)	66 kg
Longueur	1.439 mm
Largeur	720 mm
Hauteur	1.030 mm
Diamètre de tournage	1,60 m



M6.5

 6.000 kg

 300 kg

 4,5 km/h

Scannez le code QR
pour plus de détails



Aussi disponible avec
Levage électrique



Données techniques

Attestation	CE
Effort de traction au crochet	2.400 N
Traction max. sur terrain plat	6.000 kg
Capacité de levage (<i>en option</i>)	300 kg
Vitesse max. marche avant	4,5 km/h
Vitesse max. marche arrière	4,5 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 130 Ah
Poids (sans batteries)	94 kg
Longueur	1.568 mm
Largeur	748 mm
Hauteur	1.250 mm
Diamètre de tournage	2,50 m





M10

🔗 15.000 kg

🕒 5,0 km/h

📏 15 %

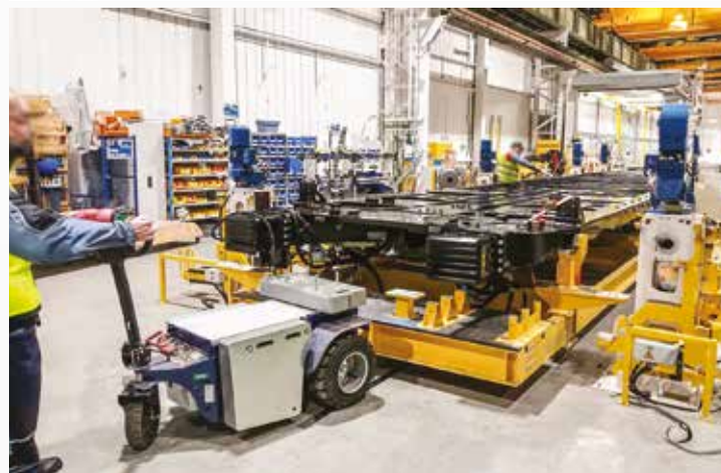
Scannez le code QR pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE
Effort de traction au crochet	3.900 N (7.000 avec upgrade)
Traction max. sur terrain plat	10.000 kg (15.000 avec upgrade)
Vitesse max. marche avant	5,0 km/h
Vitesse max. marche arrière	5,0 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 350 Ah
Poids (sans batteries)	253 kg
Longueur	1.810 mm
Largeur	925 mm
Hauteur	1.234 mm
Diamètre de tournage	2,51 m



M20

 30.000 kg

 4,5 km/h

 15 %

Scannez le code QR
pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE	Batteries	AGM 450 Ah
Effort de traction au crochet	14.500 N	Poids (sans batteries)	1.300 kg
Traction max. sur terrain plat	30.000 kg	Longeur	1.631 mm
Vitesse max. marche avant	3,0 km/h	Largeur	940 mm
Vitesse max. marche arrière	3,0 km/h	Hauteur	1.308 mm
Pente max	15 %	Diamètre de tournage	2,00 m





M16

 6.000 kg
  1.800 kg
  4,0 km/h

Scannez le code QR pour plus de détails



Données techniques

Attestation CE

Effort de traction au crochet 1.100 N

Traction max. sur terrain plat 6.000 kg

Capacité de levage 1.800 kg

Vitesse max. marche avant 4,0 km/h

Vitesse max. marche arrière 4,0 km/h

Batteries AGM 45 Ah

Poids (sans batteries) 142 kg

Longueur 1.266 mm

Largeur 464 mm

Hauteur 1.090 mm



M18



 20.000 kg

 8.000 kg

 3,0 km/h

Scannez le code QR
pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE	Batteries	AGM 240 Ah
Effort de traction au crochet	9.500 N	Poids (sans batteries)	366 kg
Traction max. sur terrain plat	20.000 kg	Longueur	1.640 mm
Capacité de levage	8.000 kg	Largeur	632 mm
Vitesse max. marche avant	3,0 km/h	Hauteur	1.174 mm
Vitesse max. marche arrière	3,0 km/h	Diamètre de tournage	2,30 m

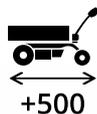




JESPI

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

Scannez le code QR pour plus de détails



Aussi disponible
version L (+ 500mm)



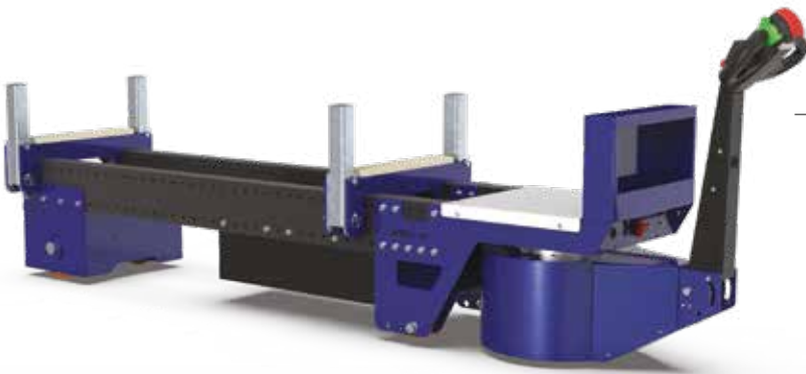
Données techniques

Attestation	CE
Charge max. sur terrain plat	1.000 kg
Effort de traction au crochet	1.600 N
Traction max. sur terrain plat	3.000 kg
Vitesse max. marche avant	5,5 km/h
Vitesse max. marche arrière	5,5 km/h
Pente max	30 %

Batteries	AGM 130 Ah
Poids (sans batteries)	81 kg
Longueur	1.672 mm
Largeur	797 mm
Hauteur	1.227 mm
Diamètre de tournage	4,00 m



M8



 3.000 kg

 4,0 km/h

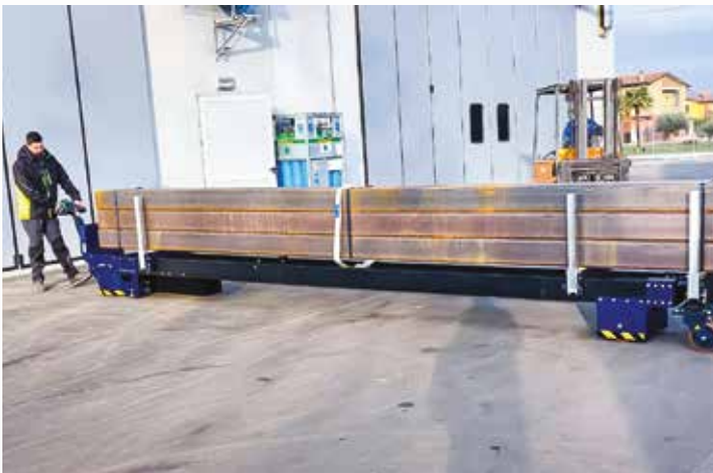
Scannez le code QR
pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE
Charge max. sur terrain plat	3.000 kg
Vitesse max. marche avant	4,0 km/h
Vitesse max. marche arrière	4,0 km/h
Batteries	AGM 240 Ah

Poids (sans batteries)	1.300 kg
Longueur	2.997 - 4.747 mm
Largeur	543 mm
Hauteur	1.223 mm
Diamètre de tournage	2,80 m





K4

🔑 2.500 kg

🕒 6,5 km/h

📏 10 %

Scannez le code QR pour plus de détails



Données techniques

Attestation	CE
Effort de traction au crochet	1.700 N
Traction max. sur terrain plat	2.500 kg
Vitesse max. marche avant	6,5 km/h
Vitesse max. marche arrière	6,5 km/h
Pente max	10 %

Batteries	AGM 130 Ah
Poids (sans batteries)	158 kg
Longeur	1.400 mm
Largeur	743 mm
Hauteur	1.130 mm
Diamètre de tournage	2,80 m





JACK

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

Scannez le code QR pour plus de détails



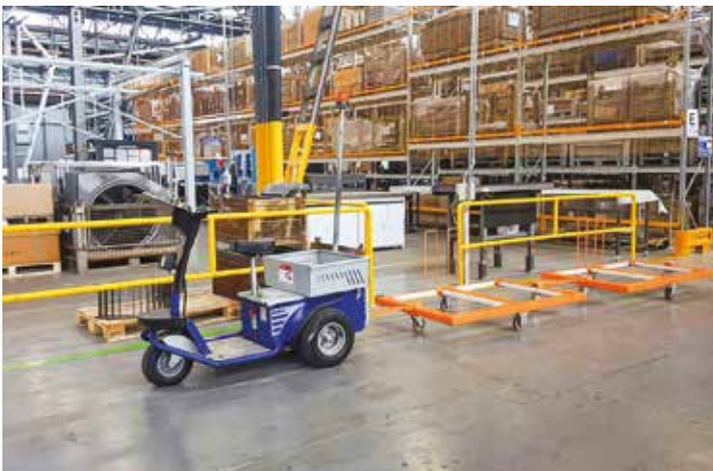
Aussi disponible
version L (+ 500mm)



Données techniques

Attestation	CE
Charge max. sur terrain plat	500 kg
Effort de traction au crochet	1.500 N
Traction max. sur terrain plat	1.500 kg
Vitesse max. marche avant	12,0 km/h
Vitesse max. marche arrière	10,0 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 240 Ah
Poids (sans batteries)	130 kg
Longeur	1.636 mm
Largeur	814 mm
Hauteur	1.183 mm
Diamètre de tournage	2,30 m



S1



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

Scannez le code QR pour plus de détails



Aussi disponible
S2 (+ 500mm)



Données techniques

Attestation	CE
Charge max. sur terrain plat	500 kg
Effort de traction au crochet	1.500 N
Traction max. sur terrain plat	1.500 kg
Vitesse max. marche avant	12,0 km/h
Vitesse max. marche arrière	10,0 km/h
Pente max	15 %

Batteries	AGM 240 Ah
Poids (sans batteries)	170 kg
Longueur	1.611 mm
Largeur	814 mm
Hauteur	966 mm
Diamètre de tournage	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

Les produits et spécifications décrits dans ce catalogue peuvent être sujets à changement sans préavis.