

## Transpalette électrique FLEXIBLE-M



### Pourquoi le FLEXIBLE-M ?

Le Pallit FLEXIBLE-M à fourches courtes est un auxiliaire robuste pour les allées de travail étroites et les surfaces de vente restreintes dans le commerce, la fabrication et la logistique. Ce transpalette électrique court permet de soulever et de transporter quotidiennement des palettes jusqu'à 1.500 kg. Son frère plus long est le ONE-M avec des fourches de 1150 mm.

- Convient **pour une utilisation quotidienne continue**, pour transporter des marchandises palettisées jusqu'à 1500 kg
- **Manipulation simple** grâce à l'affichage numérique, au clavier pour une fonction de verrouillage sans clé et à la marche lente lorsque les fourches sont relevées pour faciliter la manœuvre des marchandises

- **Fourches courtes** : les fourches de 800 mm de long conviennent à la prise transversale de palettes Europe, pour les présentoirs et les demi-palettes.
- **Changement de batterie** en un seul geste et sans outil supplémentaire
- La **batterie lithium-ion** d'une puissance de 48 V / 20 Ah ne nécessite aucun entretien.
- **Durée d'utilisation et temps de charge** : fonctionne jusqu'à 6 heures et se recharge complètement en 3 heures
- Fort et performant - même à long terme : c'est pourquoi nous proposons notre **garantie Plus pour 5 ans**

## Données techniques

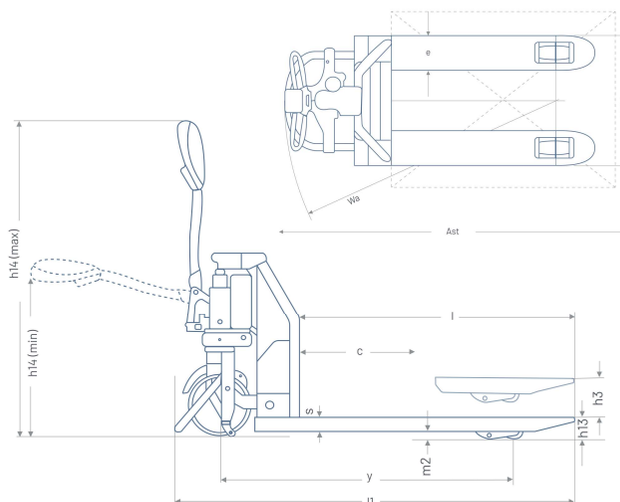
### Transpalette électrique FLEXIBLE-M

#### DIMENSIONS

Longueur des fourches	800 mm	l
Largeur	550 mm	b1
Longueur	1273 mm	l1
Largeur extérieure des fourches	550 mm	b5
Empattement	919 mm	y
Garde au sol	35 mm	m2
Distance entre les fourches	230 mm	
Hauteur du sol	80 mm	h13
Hauteur du timon	1200 mm	h14
Largeur de fourche seule	160 mm	e
Hauteur des fourches	45 mm	s
Centre de gravité de la charge	400 mm	c
Rayon de braquage	1074 mm	Wa
Largeur min. de l'allée de rayonnage (EPAL1 europalettes)	1745 mm	Branche

#### GÉNÉRALITÉS

Capacité de charge	1500 kg
Matériau	Acier
Poids	140 kg
Type de frein	Électromagnétique
Niveau de pression acoustique selon EN 12053	70 db(A)



#### ENTRAÎNEMENT

Type d'entraînement	Moteur électrique
Capacité de montée, sans charge	20 %
Capacité de montée, en charge	5 %
Puissance du moteur	0,65 kW
Vitesse de déplacement, en charge	4,8 km/h
Vitesse de déplacement, à vide	5 km/h

#### BATTERIE

Type de batterie	Lithium-ion
Temps de fonctionnement	6 heures
Temps de chargement	3 heures

Poids de la batterie	10 kg
Capacité de la batterie	20 Ah
Tension de la batterie	48 V
Indicateur de niveau de batterie	oui
Nombre de piles	1
Chargeur	Externe, inclus

#### LEVAGE

Hauteur de levage (h3)	200 mm
Type d'élevateur	Électrique
Vitesse de levage, en charge	0,03 m/s
Vitesse de levage, sans charge	0,035 m/s
Puissance du moteur	0,8 kW

#### PNEUMATIQUE

Matériau des pneus	Polyuréthane (PU)
Galets de roulement larges	70 mm
Diamètre des galets de roulement	80 mm
Largeur des roulettes pivotantes	70 mm
Diamètre des roulettes pivotantes	210 mm
Rouleurs d'entrée	oui

Nous améliorons continuellement nos produits. C'est pourquoi les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis. Les photos et les croquis des produits peuvent différer. Les pièces d'usure, les batteries et les piles sont exclues de notre garantie fabricant "Garantie Plus" - pour plus de détails, consultez notre déclaration de garantie. Le transpalette est conforme aux dispositions de sécurité de l'UE.

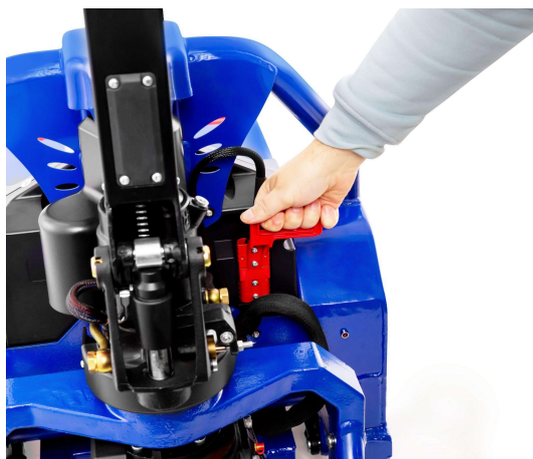
## Images

Transpalette électrique FLEXIBLE-M



## Images

Transpalette électrique FLEXIBLE-M



## Pourquoi Pallit ?

- **Livraison gratuite en 1-3 jours ouvrables**
- **Droit de retour de 100 jours**
- **Cinq ans de garantie de base sur tous les transpalettes**
- **Premiers secours à vie pour les questions techniques**
- **Service de réparation sur place disponible**



Vous avez des questions ? Parlez-en à nos experts produits.

☎ 0800 - 941 615