

## Gerbeur électrique SPRINT



### Pourquoi le SPRINT ?

Le gerbeur électrique SPRINT avec plateforme fixe aide à l'entreposage dans des rayonnages en hauteur et à la manutention de charges lourdes à l'intérieur. Sa construction robuste, sa puissante batterie plomb-acide et son équipement de qualité garantissent une utilisation continue et une manipulation aisée.

- **Cinq options sont disponibles :**  
Hauteurs de levage de 2,9 m à 5,3 m
- **Confortable à transporter grâce à la plateforme** (permis de chariot élévateur nécessaire)
- **Batteries au plomb** puissantes de 240 Ah pour une longue durée d'utilisation
- Freinage sans usure grâce au **système de freinage électromagnétique**

- Avec **écran multifonctionnel** pour l'état de la batterie et l'aperçu des heures de service
- Avec **fonction de levage libre**, de sorte que la hauteur de construction ne change pas - idéal pour les espaces bas ou les conteneurs
- **Grande maniabilité** grâce à la petite taille et au rayon de braquage
- **Chargeur externe inclus**
- Fort et performant - même à long terme : c'est pourquoi nous proposons notre **garantie Plus pour 5 ans**

## Données techniques

### Gerbeur électrique SPRINT

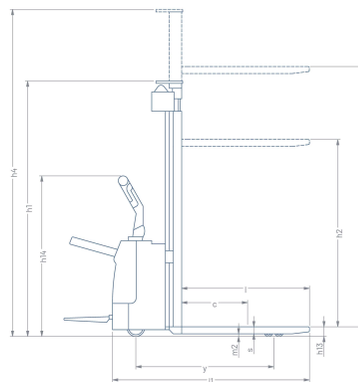
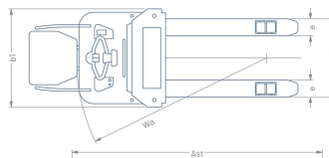
#### OPTIONS Choisissez entre

1 | 2 | 3 | 4 | 5

Hauteur de levage (h3)	2900   3600   4300   4600   5300 m
Max. Hauteur totale (h4)	3380   4080   4780   5080   5780 mm
Hauteur totale minimale (h1)	1958   2308   2008   2108   2343 mm
Course libre (h2)	1410   1760   1420   1520   1756 mm

#### DIMENSIONS

Longueur des fourches	1150 mm	l
Largeur	790 mm	b1
Longueur	1896 mm	l1
Largeur extérieure des fourches	570 mm	b5
Garde au sol	28 mm	m2
Hauteur du sol	90 mm	h13
Hauteur du timon	950 / 1300 mm	h14
Largeur de fourche seule	180 mm	e
Centre de gravité de la charge	600 mm	c
Rayon de braquage	1420 mm	Wa
Largeur min. de l'allée de rayonnage (EPAL1 europalette)	2290 mm	Ast



#### GÉNÉRALITÉS

Capacité de charge	1600 kg
Type d'entraînement	Électrique
Matériau	Acier
Vitesse de déplacement, à vide	6 km/h
Type de frein	Électromagnétique
Niveau de pression acoustique selon EN 12053	65 db(A)

#### BATTERIE

Type de batterie	Plomb
Poids de la batterie	200 kg

Capacité de la batterie	240 Ah
Nombre de piles	1
Indicateur de niveau de batterie	Oui
Temps de fonctionnement	4 heures
Tension de la batterie	24 V
Chargeur	Externe, inclus

#### LEVAGE

Type de levage	Électrique hydraulique
Vitesse de levage, sans charge	0,19 m/s
Levée libre	Oui
Puissance du moteur, Levage	3,2 kW

#### PNEUMATIQUE

Matériau des pneus	Polyuréthane (PU)
Galets de roulement	Tandem
Galets de roulement larges	70 mm
Diamètre des galets de roulement	84 mm
Largeur des roulettes pivotantes	70 mm
Diamètre des roulettes pivotantes	230 mm

Nous améliorons continuellement nos produits. C'est pourquoi les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis. 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

Gerbeur électrique SPRINT



## Pourquoi Pallit ?

- Livraison gratuite en 1-3 jours ouvrables
- Droit de retour de 100 jours
- 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