



## Transpalettes



#### **MP25**

Transpalette manuel









2,5 to

Levée rapide

Galets tandem

Les transpalettes PROFI sont les alliés infatigables de n'importe quelle entreprise. Très apprécié en raison de son faible entretien, le transpalette PROFI est toujours prêt pour transporter vos palettes d'un point A à un point B, quel que soit le jour ou l'heure.

- La fonction de levage rapide standard permet de soulever la marchandise à la hauteur de transport en seulement deux coups de pompe.
- Déplacement aisé grâce aux roulettes tandem – y compris sur les sols irréguliers
- La barre de traction gommée tient bien en main et protège l'utilisateur contre le froid et la chaleur

#### Données techniques

	•
Capacité	2,5 to
Longueur des fourches	1150 mm
Roues directrices	Caoutchouc
Galets de fourche	Vulkollan, tandem
Levée rapide	oui

#### SH10-P

Transpalette à ciseaux électrique



Le transpalette à ciseaux de PROFI est très polyvalent : il peut être utilisé pour le transport de palettes, comme établi ou table élévatrice. La fonction de levage se commande confortablement à l'aide d'un bouton. Des bras latéraux assurent la stabilité.

- Soulève des marchandises à 800 mm afin de garantir une hauteur de travail sans effort
- La puissante batterie de 50 Ah se recharge sur n'importe quelle prise électrique de 230V grâce à son chargeur intégré
- Roulettes robustes en nylon ou en polyuréthane

#### Données techniques

Capacité	1to
Longueur des fourches	1150 mm
Hauteur de levée	800 mm
Roues directrices	Polyuréthane
Galets de fourche	Nylon, simple

2

Transpalettes

#### P12 Li

Transpalette électrique











Accu Li-ion

Galets tandem

Le PROFI P12 Li associe la compacité d'un transpalette à l'efficacité et au confort d'un gerbeur petite hauteur. Avec un poids propre de seulement 120 kg et une force portante de 1,2 tonne, le P12 Li est le compagnon parfait dans les zones de travail étroites comme les utilitaires légers ou

• Conduite et levage électriques

dans le commerce de détail.

- Technologie ultramoderne avec accu lithium-ions
- Peut être rechargé à partir d'une prise 230 V standard
- Accu de rechange pour les utilisations intensives

#### Données techniques

Capacité	1,2 to
Longueur des fourches	1150 mm
Roue motrice	Polyuréthane
Galets de fourche	Tandem, polyuréthane
Batterie	24V / 20 Ah











1,5 to Accu Li-ion

Le PROFI P15 Li, avec son design ergonomique breveté, soulage les opérateurs dans leur travail. Il déplace aisément des charges jusqu'à 1500 kg. La sécurité est assurée par des fonctions telles que l'interrupteur d'arrêt d'urgence optimisé et le recouvrement des roues motrices.

- Chargeur intégré garantissant des temps de charge plus courts
- Grâce au témoin de charge de la batterie, vous ne risquez jamais d'être à cours de batterie au milieu d'une intervention
- Barre de traction facile à utiliser

#### Données techniques

	•
Capacité	1,5 to
Longueur des fourches	1150 mm
Roue motrice	Polyuréthane
Galets de fourche	Tandem, polyuréthane
Batterie Li-Ion	24V / 30 Ah

#### P18 Li

Transpalette électrique









1,8 to

Accu Li-ion

Chargeur intégré

Ce transpalette tout électrique à technologie AC et d'une capacité de 1,8 to est l'outil de travail idéal pour les logisticiens, les détaillants et plus encore. Le PROFI P18 Li est également apprécié parmi d'autres dans l'industrie des boissons (Pepsi) comme une aide précieuse.

- Accu Lithium-Ion
- Châssis robuste pour une longue vie
- Dimensions compactes permettent un rayon de braquage de seulement 1465 mm

#### Données techniques

Capacité	1,8 to
Longueur des fourches	1150 mm
Roue motrice	Polyuréthane
Galets de fourche	Tandem, polyuréthane
Batterie Li-Ion	48V / 20 Ah

#### **P20 Li**

Transpalette électrique









Version **Heavy Duty** 

Accu Li-ion

Le P20 Li est le transpalette le plus puissant de PROFI. Idéal pour les ateliers industriels et toutes les applications nécessitant des forces de levage et des puissances importantes. Sa robustesse et ses composants haut de gamme garantissent une longue durée de vie et de faibles coûts d'entretien.

- Plus grande capacité de sa catégorie, avec 2000 kg
- Accu Lithium-Ion
- Marche lente automatique lorsque la barre de traction est à la verticale, pour des manoeuvres précises

#### Données techniques

Capacité	2 to
Longueur des fourches	1150 mm
Roue motrice	Polyuréthane
Galets de fourche	Tandem, polyuréthane
Batterie Li-Ion	48V / 30 Ah

### Gerbeurs







MS10 V300

S10 V270







S12 V300 S12 V330 FH

512 V300i







#### MS10 V160

Gerbeurs

Gerbeur semi-électrique









Levage électrique

1600 mm

Le gerbeur semi-électrique MS10 V160 de PROFI est doté d'une fonction de levage électrohydraulique, qui permet de lever les charges à la hauteur voulue à l'aide d'un bouton. L'appareil se déplace manuellement. Le mât simplex possède une grande levée libre. Ainsi, la hauteur totale de l'engin ne varie pas.

- Hauteur totale inférieure à 2 mètres permettant de passer les portes même lorsque la fourche est levée au maximum
- Faibles coûts d'exploitation et d'entretien grâce au faible nombre de composants
- Déplacement aisé grâce aux roulettes tandem – y compris sur les sols irréguliers

#### Données techniques

Capacité	1to
Hauteur de levée	1600 mm
Hauteur du mât abaiss	ié 1980 mm
Longueur des fourche	s 1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	150 Ah

#### MS10 V300

Gerbeur semi-électrique









Levage électrique

3000 mm

Le MS10 V300 ne se différencie du MS10 V160 que par son mât duplex en deux parties, qui permet d'atteindre des hauteurs de levage de jusqu'à 3000 mm avec un encombrement en hauteur légèrement supérieur.

- Chargeur intégré pour un rechargement sur prise 230V
- Commande de la fonction de levage à l'aide d'un bouton
- Déplacement aisé grâce aux roulettes tandem – y compris sur les sols irréguliers

#### Données techniques

Capacité	1to
Hauteur de levée	3000 mm
Hauteur du mât abaissé	2080 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	150 Ah

#### 510 V270

Gerbeur électrique







2700 mm



Convient pour le passage des portes

Le S10 V270 est le modèle d'entrée de gamme des chariots élévateurs électriques de PROFI. Le S10 convient au chargement et au déchargement jusqu'à 2700 mm de hauteur de levage et au déplacement de marchandises sur palettes. À partir de 500 mm de hauteur de levage, il ralentit automatiquement afin d'augmenter la sécurité de l'utilisateur et de l'environnement.

- Sa hauteur de 2 mètres lui permet de passer les portes
- Batterie gel à faible entretien avec chargeur intégré
- Dimensions compactes permettant de travailler dans des espaces réduits

#### Données techniques

-	
Capacité	1to
Hauteur de levée	2700 mm
Hauteur du mât abaissé	1872 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	2x12V / 105 Ah

#### S12 V300

Gerbeur électrique





1,2 to



3000 mm





Version Heavy Duty

Le S12 V300 se distingue par ses excellentes performances et sa robustesse. Ce gerbeur électrique convient aux petits entrepôts, aux ateliers de production, etc. Les profils de mâts sont de conception haut de gamme et dotés de galets de précision.

- Construction robuste garantissant une lonque durée de vie
- Faibles coûts d'entretien grâce aux composants haut de gamme
- Frein automatique pour l'arrêt sur des rampes, dans les montées ou les descentes

#### Données techniques

Capacité	1,2 to
Hauteur de levée	3000 mm
Hauteur du mât abaissé	1970 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	24V / 210 Ah

#### S12 V300 FH

Gerbeur électrique avec levée libre





1,2 to





Levée libre

3000 mm

Le PROFI S12 V300 FH est équipé d'un mât duplex avec levée libre. La marchandise peut être soulevée à une hauteur de 1470 mm sans augmentation de la hauteur totale de l'engin.

- Le mât à levée libre permet de lever des charges y compris dans des espaces à plafond bas ou pour le passage de portes
- Déplacement aisé grâce aux roulettes tandem – y compris sur les sols irréguliers
- Frein automatique pour l'arrêt sur des rampes, dans les montées ou les descentes

#### Données techniques

•	
Capacité	1,2 to
Hauteur de levée	3000 mm
Levée libre	1470 mm
Hauteur du mât abaissé	1970 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	24V / 210 Ah

#### 512 V300i

Gerbeur électrique avec levée initiale









1,2 to

3000 mm

Levée initiale

Le « i » du SV12 V300i signifie « levée initiale » : sur ce modèle, les longerons peuvent être relevés à une hauteur de 125 mm afin d'augmenter la garde au sol et de permettre un déplacement aisé sur les rampes, les sols irréguliers, les passerelles de chargement ou les petites marches.

- La levée initiale permet de transporter deux palettes simultanément : l'une sur la fourche et l'autre sur les longerons.
- Roulettes tandem et levée initiale pour un déplacement optimal sur les sols irréguliers
- Barre de traction extralongue facile à utiliser

#### Données techniques

Capacité	1,2 to
Hauteur de levée	3000 mm
Hauteur du mât abaissé	1967 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	24V / 210 Ah

#### S12 T420

Gerbeur électrique avec mât triplex levée libre









4200 mm

Levée libre

Le PROFI S12 T420 est équipé d'un mât triplex à levée libre. Sa construction en trois parties permet d'atteindre de très grandes hauteurs de levage avec un faible encombrement en hauteur. Sa faible hauteur totale permet de passer les portes sans problème.

- La levée libre permet de lever des charges y compris dans des espaces à plafond bas ou pour le passage de portes
- Levée jusqu'à 4200 mm
- Mât triplex

#### Données techniques

Donnees rechniques	
Capacité	1,2 to
Hauteur de levée	4200 mm
Levée libre	1490 mm
Hauteur du mât abaissé	1922 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	24V / 210 Ah

#### S16 T450

Gerbeur électrique avec mât triplex levée libre



Le S16 T450 est le modèle hautes performances de la gamme de gerbeurs PROFI. Il permet de lever des charges allant jusqu'à 1600 kg. Son mât triplex offre une levée allant jusqu'à 4500 mm. C'est un allié idéal dans les petits et moyens entrepôts et pour toutes les missions nécessitant une capacité et une hauteur de levage élevées.

- La levée libre permet de lever des charges y compris dans des espaces à plafond bas ou pour le passage de portes
- Grande maniabilité grâce à la direction électrique
- Puissant moteur CA, entraîné par une batterie 24V/210 Ah

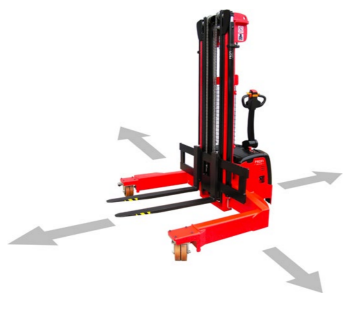
#### Données techniques

Capacité	1,6 to
Hauteur de levée	4500 mm
Levée libre	1600 mm
Hauteur du mât abaissé	2022 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	24V / 270 Ah

#### 4WS16 V440

Gerbeurs à 4 directions

Gerbeur électrique à 4 directions





1,6 to



4400 mm





Le 4WS16 de PROFI est un gerbeur multidirectionnel à timon. Il est idéal pour la manutention d'articles longs et de palettes. La suspension spéciale des roues porteuses (une roue pivotante, l'autre réglable sur 0° ou 90°) permet un déplacement dans quatre directions : avant, arrière, gauche et droite. La marche transversale permet de déplacer des articles longs dans des allées étroites.

- Puissante batterie de 375 Ah avec chargeur intégré
- Moteur CA triphasé à faible consommation pour une efficacité maximale
- Chargeur intégré
- Direction électrique sans effort
- Bus CAN garantissant une grande fiabilité et des diagnostics rapides

#### Données techniques

Capacité	1,6 to
Hauteur de levée	4416 mm
Hauteur du mât abaissé	2072 mm
Longueur des fourches	1200 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	24V / 375 Ah

#### 4WS15 V412 PG

Gerbeur électrique à 4 directions avec pantographe



Version avec pantographe

#### Données techniques

Capacité	1,45 to
Hauteur de levée	4120 mm
Levée libre	1620 mm
Hauteur du mât abaissé	2700 mm
Longueur des fourches	1200 mm
Galets de fourche	Tandem
Batterie	24V / 375 Ah

7(



# PROFI — WAREHOUSE —

Distribué par:

Sous réserve de modifications et d'erreurs. Version: gk-profi-fr\_09112020/Is