

→ **Gerbeurs - accompagnant 1.4 t à 1.6 t**→ **Applications**

- Gerbage et stockage même à grande hauteur
- Transfert de charge sur longue distance
- Chargement des camions
- Préparation de commande avec mise à niveau de la palette
- Mise à niveau pour l'alimentation de chaîne de production ou de gondole

→ **Avantages**

- Excellente stabilité et capacité résiduelle dues à sa conception 4 points
- Largeur de châssis de 800 mm égale à la palette Euro
- Direction électrique offrant une souplesse de conduite incomparable
- Commande au timon OptiLift® pour une levée/descente proportionnelle
- Freinage à contre courant automatique
- Timon ergonomique avec protection des mains
- Compensateur de niveaux (125 mm) pour L14I et L16I

Caractéristiques**Unités**

		L14	L16	L14 I	L16 I
Capacité à centre de gravité 600 mm	kg	1400	1600	1400	1600
Hauteur de levée avec capacité nominale	mm	3600	3200	3600	3200
Hauteur de levée maximum sur fourches	h3+h13 (mm)	4800	4800	4800	4800
Course de levée initiale des longerons	h5 (mm)			125	125
Largeur hors tout du châssis	b1 (mm)	800	800	800	800
Longueur totale hors fourches	l2 (mm)	800	800	800	800
Rayon de giration	Wa (mm)	1527	1527	1527	1527
Largeur d'allée avec palette 1200 mm	Ast (mm)	2346	2346	2346	2346
Poids total avec batterie (240 Ah)	kg	1165	1165	1155	1155
Vitesse de translation avec / sans charge	km/h	5.6 / 6.0	5.50 / 6.0	5.6 / 6.0	5.50 / 6.0
Vitesse de levée avec / sans charge	m/s	0.16 / 0.25	0.14 / 0.22	0.16 / 0.25	0.14 / 0.22
Contrôle de vitesse		LDC	LDC	LDC	LDC

Entre parenthèses : avec option levée ultra-rapide