

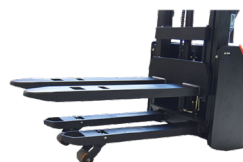


GERBEUR ÉLECTRIQUE LITHIUM AVEC LEVÉE INITIALE

- Capacité de 1,2 tonne
- Parfait pour les applications légères à modérées
- Compact et léger
- Grande maniabilité
- Batterie Li-ion à charge rapide
- Chargeur intégré 25 Ah
- Carte d'accès RFID
- Timon central et mât « Smart View »



Carte d'accès RFID



Levée initiale



Modèle		GB26A012	GB26A013	GB26A014	GB26A015	GB26A016
Capacité nominale	Q (kg)	1200	1200	1200	1200	1200
Centre de gravité	C (mm)	600	600	600	600	600
Poids avec batterie	kg	555	630	642	654	670
Hauteur d'élévation	h3 (mm)	1514	2514	2814	3114	3514
Hauteur du mât abaissé	h1 (mm)	1970	1820	1970	2120	2320
Levée libre	h2 (mm)	1514				
Hauteur du mât déployé	h4 (mm)	1970	3077	3377	3677	4077
Hauteur du timon bas / haut	h14 (mm)	710 / 1150	710 / 1150	710 / 1150	710 / 1150	710 / 1150
Longueur hors tout	l1 (mm)	1750	1750	1750	1750	1750
Longueur sans fourche	l2 (mm)	600	600	600	600	600
Largeur hors tout	b1 (mm)	800	800	800	800	800
Dimension d'une fourche	s/e/l (mm)	60 / 180 / 1150				
Largeur extérieure des fourches	b5	570 / 685	570 / 685	570 / 685	570 / 685	570 / 685
Garde au sol	m2 (mm)	20	20	20	20	20
Rayon de giration	Wa (mm)	1390	1390	1390	1390	1390
Vitesse de déplacement sans / avec charge	km/h	4,7 / 4,5	4,7 / 4,5	4,7 / 4,5	4,7 / 4,5	4,7 / 4,5
Vitesse d'élévation sans / avec charge	mm/s	190 / 120	190 / 120	190 / 120	190 / 120	190 / 120
Vitesse d'abaissement sans / avec charge	mm/s	130 / 110	130 / 110	130 / 110	130 / 110	130 / 110
Pente admissible sans / avec charge	%	10 / 5	10 / 5	10 / 5	10 / 5	10 / 5
Frein de service		électromagnétique				
Moteur de traction, puissance S2 60 min	kW	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
Moteur d'élévation, puissance S3 10%	kW	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Tension / capacité batterie	V/Ah	24 / 60 Li-ion	24 / 60 Li-ion	24 / 60 Li-ion	24 / 60 Li-ion	24 / 60 Li-ion
Poids batterie	kg	19	19	19	19	19
Niveau sonore	db (A)	<70	<70	<70	<70	<70

