



## GERBEUR ÉLECTRIQUE LITHIUM

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

Le gerbeur le plus compact du marché



Carte d'accès RFID



Modèle		GB26A024	GB26A025	GB26A026	GB26A027	GB26A028
Capacité nominale	Q (kg)	1200	1200	1200	1200	1200
Centre de gravité	C (mm)	600	600	600	600	600
Poids avec batterie	kg	560	555	580	600	620
Hauteur d'élévation	h3 (mm)	1514	2514	2814	3114	3514
Hauteur du mât abaissé	h1 (mm)	1930	3037	3337	3637	4037
Levée libre	h2 (mm)	1514				
Hauteur du mât déployé	h4 (mm)	1930	3037	3337	3637	
Hauteur du timon bas / haut	h14 (mm)	710 / 1150	710 / 1150	710 / 1150	710 / 1150	710 / 1150
Longueur hors tout	l1 (mm)	1710	1710	1710	1710	1710
Longueur sans fourche	l2 (mm)	560	560	560	560	560
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)	26	26	26	26	26
Rayon de giration	Wa (mm)	1350	1350	1350	1350	1350
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