

Palonnier à ventouses GL-VB2

200 ou 300 kg

■ Batteries ■ Rotation 360° ■ Basculement 0-90°

✓ Double circuit de vide = EN 13155

Le GL-VB2 dispose de deux ventouses fixes. Capacité 200 ou 300 Kg

Sur cette gamme de palonnier, les composants résident dans un coffret IP63 assurant une protection maximale. Batteries 2x 12V à changement rapide

Vous pouvez choisir entre deux configurations : un bras court (670 mm) ou standard (1500 mm).

Capacité Kg	Nb Ventouse	Diamètre Ø mm	Modèle	Dimensions hors tout des ventouses mm
200	2	310	GL-VB-2	860 x 310 ou 1690 x 310 avec bras 1500 mm
300	2	390	GL-VB2 d4	930 x 390 ou 1770 x 390 avec bras 1500 mm



Palonnier à ventouses GL-VB4 L

400 ou 600 kg

■ Batteries ■ Rotation 360° ■ Basculement 0-90°

✓ Double circuit de vide = EN 13155

Le modèle GL-VB4L dispose de 4 ventouses en ligne fixes. Capacité 400 kg ou 600 kg.

Sur cette gamme de palonnier, les composants résident dans un coffret IP63 assurant une protection maximale. Batteries 2x 12V à changement rapide

En option les deux ventouses extérieures peuvent être amovibles.

Capacité Kg	Nb Ventouse	Diamètre Ø mm	Modèle	Dimensions hors tout des ventouses mm
400	4	310	GL-VB4L	1690 x 310
600	4	390	GL-VB4L d4	1770 x 390



Palonnier à ventouses GL-VB4TR 400 ou 600 kg

■ Batteries ■ Rotation 360° ■ Basculement 0-90° ■ Structure modulaire ✓ Double circuit de vide = EN 13155

Le modèle GL-VB4TR dispose d'une structure en H disposant de 4 ventouses repositionnables. Capacité 400 kg ou 600 kg.

Les ventouses peuvent être aussi mise en ligne sur le mât principal.

Sur cette gamme de palonnier, les composants résident dans un coffret IP63 assurant une protection maximale. Batteries 2x 12V à changement rapide

Capacité Kg	Nb Ventouse	Diamètre Ø mm	Modèle	Dimensions hors tout des ventouses mm	
400	4	310	GL-VB4TR		860 x 750
				max	1700 x 1000
				4 en ligne	1690 x 310
				2 ventouses	860 x 310
600	4	390	GL-VB4TR d4		940 x 830
				max	1780 x 1080
				4 en ligne	1770 x 390
				2 ventouse	930 x 390

