

BEN - MB | BRAS ARTICULÉ

		POIDS MAX								
		150 kg	200 kg	250 kg	280 kg	300 kg	350 kg	400 kg	500 kg	600 kg
LONGUEUR VANTAIL	1 m	KBN24	KBN24	KBN24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24
	1,5 m	KBN24	KBN24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24
	1,8 m	KBN24	PR.45E MBE24 KBN24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24
	2,1 m	PR.45E MBE24 KBN24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45E MBE24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24
	2,5 m	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL
	3 m	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL	
	3,5 m	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL		
	4 m	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL				

DU.IT - DU.350 | MOTEURS ENTERRÉS

		POIDS MAX								
		250 kg	300 kg	350 kg	400 kg	500 kg	550 kg	600 kg	700 kg	800 kg
LONGUEUR VANTAIL	1,5 m	DU.IT14NV/E	DU.IT14NV/E	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N/NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N/NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.350N DU.350NGE DU.350NV
	2,1 m	DU.IT14N/E DU.IT14NV/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N/NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N/NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.350N DU.350NGE
	2,5 m	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N/NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N/NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.350N DU.350NGE	
	3 m	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N/NGE DU.350NV	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE DU.350NV	DU.350N DU.350NGE	DU.350N DU.350NGE		
	3,5 m	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N DU.350NGE	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N DU.350NGE	DU.IT14N/E DU.IT24NVE DU.350N DU.350NGE	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE	DU.IT14N/E DU.350N DU.350NGE	DU.350N DU.350NGE			
	4 m	DU.350N DU.350NGE	DU.350N DU.350NGE	DU.350N DU.350NGE	DU.350N DU.350NGE	DU.350N DU.350NGE				

NOTES

Il est conseillé d'utiliser une serrure électrique

* Avec accessoire BOB.SL

En cas de vent et de vantaux pleins, les limites d'utilisation peuvent varier