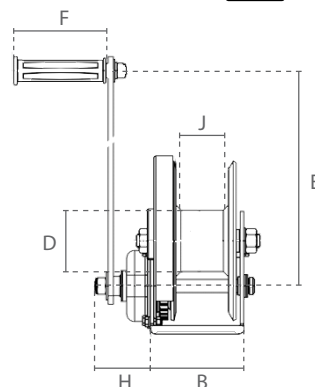
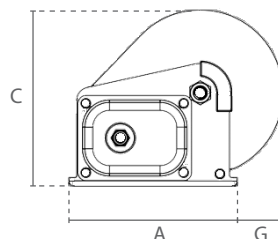




Treuil manuel BHW

**Caractéristiques**

- » Conçu pour les travaux de levage et de traction.
- » Puissance de freinage par vis sans fin.
- » La transmission efficace réduit la force nécessaire au minimum.
- » Conception compacte avec levier détachable.
- » Poignée pratique et confortable.
- » Livré sans câble en acier.
- » Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Livré avec certificat de contrôle, déclaration CE de conformité et mode d'emploi.



Spécifications				
Code de l'article	Capacité		Capacité de traction	
	1ère couche ton	couche supérieure ton	1ère couche ton	couche supérieure ton
DS.0.BHW.1200	0,280	0,120	0,550	0,240
DS.0.BHW.1800	0,410	0,180	0,820	0,360
DS.0.BHW.2600	0,590	0,320	1,180	0,640
DS.0.BHW.1200RV	0,220	0,100	0,440	0,190
DS.0.BHW.1800RV	0,330	0,150	0,660	0,290
DS.0.BHW.2600RV	0,470	0,260	0,940	0,520
acier galvanisé				
acier inoxydable 304(V2A)				

Spécifications				
Code de l'article	Effort pour chargement max	Rapport d'engrenage	Câble en acier recommandé	Poids net
	N		19x7 1960 N/mm ² m x Ømm	kg
DS.0.BHW.1200	180	4,2:1	20 x 5	3,7
DS.0.BHW.1800	190	5:1	20 x 7	8,1
DS.0.BHW.2600	190	9:1	13 x 8	10,3

Spécifications	
Charge minimale	3 % WLL
Protection de surcharge	Pas de protection contre les surcharges
Type de charge	Marchandises, ne peuvent pas être utilisées pour soulever ou transporter des personnes

Dimensions (mm)									
Code de l'article	A	B	C	D	E	F	G	H	J
DS.0.BHW.1200	138	88	156	48	208	110	46	57	51
DS.0.BHW.1800	193	107	203	60	319	110	53	60	60
DS.0.BHW.2600	240	127	216	75	319	110	54	63	63