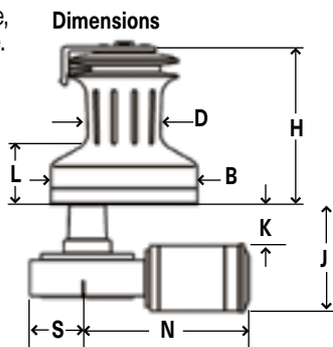


Winchs électriques

Les winchs électriques Andersen sont livrés avec un moteur horizontal. Ils peuvent tout aussi bien être montés sur des winchs existants. De plus ils peuvent s'utiliser de manière manuelle ou électrique. Les winchs électriques 1+2 SE sont équipés d'une vitesse électrique (SE = single electric speed).

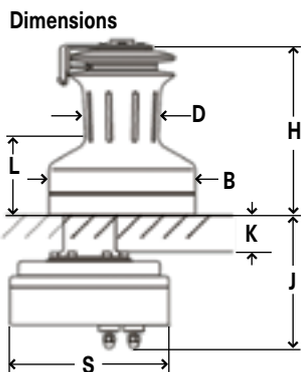
Toutefois, en mode manuel les deux vitesses peuvent être utilisées. Sur demande, Andersen livre aussi des winchs électriques avec la version à 2 vitesses (2+2). Cela signifie qu'en mode électrique comme manuel, les deux vitesses peuvent être utilisées. Livré avec le nouveau moteur E1 qui intègre en même temps le boîtier solénoïde et le câble connexion de 1.50 m pour le contacteur illuminé. Simple montage des fils électrique positif et négatif et la connexion du câble contacteur. Un disjoncteur thermique interne empêche toute surchauffe du moteur.

Avec la livraison : instructions de montage, boîtier relais, contacteur étanche illuminé. Livrables en version 12 V ou 24 V.



Winchs électriques Andersen 1+2 SE

Article N°	Modèle	Cordage Ø mm	Poids kg	L mm	B mm	H mm	D mm	K mm	J mm	S mm	N mm	Prix CHF
AD2028011300	winch électrique 28ST, 12 V	8 - 14	18	75	125	161	70	49	183	65	300	3199.00
AD2034011300	winch électrique 34ST, 12 V	8 - 14	18	75	125	161	70	49	183	65	300	3255.00
AD2040011300	winch électrique 40ST, 12 V	8 - 14	19	79	152	183	75	49	183	65	300	3359.00
AD2046011300	winch électrique 46ST, 12 V	8 - 14	21	90	181	208	89	57	191	65	300	3799.00



Winchs compacts (STC)

Les winchs compacts Andersen consistent en un moteur plat et étanche sous un tambour de winch. Moteur, réducteur et alimentation sont logés dans le même module pour un gain de place. Grâce à cette technologie, le moteur consomme entre 30 et 50% de courant en moins que les moteurs traditionnels et ils sont extrêmement silencieux. Tous les moteurs compacts Andersen disposent de vitesses variables réglables selon la pression exercée sur l'interrupteur. Livrables en version 12 V ou 24 V.

Winchs électriques compacts Andersen 1+2 SE

Article N°	Modèle	Cordage Ø mm	Poids kg	L mm	B mm	H mm	D mm	K mm	J mm	S mm	Prix CHF
AD20280141FS	winch compact 28ST, 12 V	8 - 14	17	73	125	159	70	50	173	195	5199.00
AD20340041FS	winch compact 34ST, 12 V	8 - 14	17	73	125	159	70	50	173	195	5219.00
AD20400141FS	winch compact 40ST, 12 V	8 - 14	18	79	152	182	75	54	180	195	5449.00
AD20460141FS	winch compact 46ST, 12 V	8 - 14	21	90	180	209	89	62	188	195	6239.00

Kits de conversion

Grâce au kit de conversion, vous pourrez transformer votre winch manuel en winch électrique sans grande difficulté. Compris dans la livraison : moteur E1 avec solénoïde intégré, interrupteur, plaque de connexion sous le pont, instructions de montage.

AD20282011	kit de conversion 28ST	2490.00
AD20402011	kit de conversion 40ST	2490.00
AD20462011	kit de conversion 46ST	2490.00