

ELEKTRİKLİ VİNÇ-IRGAT / ELECTRIC ROPE PULLER

	EWP 250-15	EWP 250-30	EWP 500-15	EWP 500-30	EWP 1100-10	
Çekme gücü / Pulling force in the upper layer	250	250	500	500	1100	kg
Kaldırma hızı / Lifting speed	15	30	15	30	10	m/min
Çelik halat / Wire rope	5	5	6	6	9	mm
Motor gücü / Motor performance	0.55	1.1	1.1	2.2	2.2	kw
Standart halat boyu / Standart rope length	60	60	60	60	50	m
Halatsız ağırlık / Weight without rope	55	59	90	96	98	kg
Voltaj / Voltage			380			V

Art.No. 52500067	NL-EWP 250-15
Art.No. 52500068	NL-EWP 250-30
Art.No. 52500069	NL-EWP 500-15
Art.No. 52500070	NL-EWP 500-30
Art.No. 52500071	NL-EWP 1100-10

Her vinç aşırı yükle test edilmiştir. DIN15020'ye, VBG8 (vinç, kaldırma, çekme ekipmanları) güvenlik tüzüğüne ve EC makine direktiflerine uyumludur. Az yer kaplayan ölçülerini iç fren motoruna uygundur. Standart: Euro-Voltaj 230/400V, 50Hz 3 faz, Koruma sınıfı IP 54, izolasyon sınıfı F. Tetikleyici dişli güç aktarım sistemi sayesinde düzgün hareket sağlar. Yağlanarak kolay işler hale getirilir. Motorun içine dahil edilmiş olan fren diskleri elektrik kesildiğinde bile yükü güvenli bir şekilde tutar. Düz halat tambur standardındadır. Halat sonu tambura sabitlendiği için zarar görmeden defalarca sarılıp açılabilir. Direk kontrol standarttır.

Every winch is factory tested with overload. In accordance with DIN15020, safety regulation VBG8 (winch, lift and pull equipment) and the EC machinery directives. Compact dimensions due to internal brake motor. Standard: Euro- voltage 230/400V, 50Hz. 3-phase, protected to IP 54, Insulation class F. Spur gear transmission with helical first gear ensures smooth motion. Lubricated by grease and can, therefore, be used in any position. Spring pressure disc brake incorporated in the motor holds the load secure even in the event of power failure. Plain rope drum standard. The rope is secured to the drum in a recess so that the rope can be wound onto the drum in several layers without damage. Direct control as standard.

