

Argano Elettrico a fune - tipo " E W "

Progettati e prodotti in conformità alla Direttiva Comunitaria Macchine N. 2006/42/CE trasposta nell'ordinamento legislativo italiano alltraverso il D.lgs n. 17/2010 nonché alla Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE e alla Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2004/108/CE

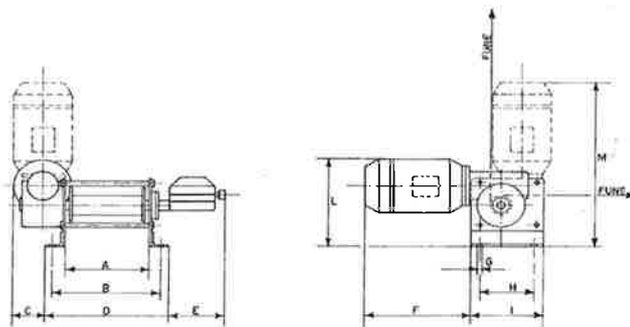
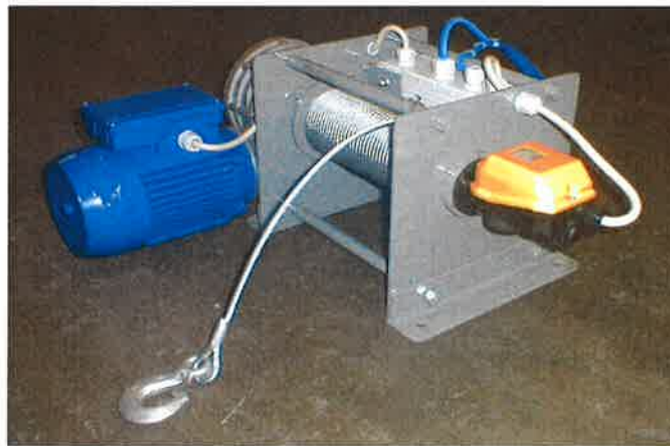
Sono dotati di : Marcatura CE
Dichiarazione CE di Conformità
Attestato di collaudo/Idoneità all'impiego
Manuale di istruzioni per l'uso



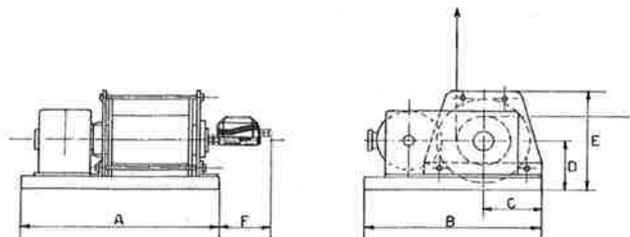
USO PREVISTO - DESTINAZIONE D'USO : Gli argani elettrici a fune tipo "EW" sono destinati al sollevamento di carichi liberi nello spazio, in verticale, oppure al traino dei carichi stessi appoggiati ad un piano. Le movimentazioni devono avvenire in condizioni di provata e controllata efficienza, nel pieno rispetto dei criteri e limiti di impiego contenuti nelle istruzioni per l'uso con l'utilizzo degli accessori del tipo consentito.

CARATTERISTICHE TECNICHE : Struttura portante in acciaio
Riduttore a vite senza fine o assi paralleli a seconda della portata (ruotismi su cuscinetti e in bagno d'olio)
Tamburo avvolgifune - Limitatore di carico.

PARTE ELETTRICA : Motore elettrico autofrenante - Finecorsa elettrico a vite, regolabile
Apparecchiatura elettrica - Pulsantiera di comando.



Argano da Kg. 200 - 500



Argano da Kg. 990 - 2.000 - 3.000 - 5.000

Argano Elettrico a fune - tipo " E W "

Caratteristiche tecniche e prezzi

PORTATA		Kg	200	500	990	2000	3000	5000
Velocita' Bassa	Modello :		EW200	EW500	EW990	EW2000	EW3000	EW5000
	Velocita' (al I°Strato / al III°Strato - di fune)	m/min	8 / 10	7 / 9	4,5 / 6	4 / 5	4 / 5	6 / 8
	Potenza Motore	kW	0,55	1,1	1,1	1,85	3	7,5
	PREZZO (SENZA FUNE)		€	SU RICHIESTA				
Velocita' Alta	Modello :		EW200V	EW500V	EW990V	EW2000V	EW3000V	- -
	Velocita' (al I°Strato / al III°Strato - di fune)	m/min	16 / 20	14 / 18	9 / 12	8 / 10	8 / 10	- -
	Potenza Motore	kW	0,75	1,85	2,2	3	5,5	- -
	PREZZO (SENZA FUNE)		€	SU RICHIESTA				
Fune	Fune Antigiro, riferita alla portata del III° strato	mm.	4	6	9	12	14	18
	La fune deve avere un carico di rottura minimo	kg	1000	2500	4950	10000	15000	25000
	Fune Avvolgibile (su 3 strati)	m	30	35	50	60	80	100
Dimensioni di massima	Misura A	mm	230	290	630	750	920	1130
	Misura B	mm	282	355	610	700	880	1000
	Misura C	mm	100	105	220	250	310	390
	Misura D	mm	318	400	160	190	230	260
	Misura E	mm	150	140	320	370	450	520
	Misura F	mm	295	350	150	130	130	120
	Misura G	mm	12	14	- -	- -	- -	- -
	Misura H	mm	160	200	- -	- -	- -	- -
	Misura I	mm	200	250	- -	- -	- -	- -
	Misura L	mm	230	300	- -	- -	- -	- -
Misura M	mm	500	600	- -	- -	- -	- -	
Peso (senza fune)		kg	35	70	115	210	350	600

PREZZO a metro lineare di fune completa di gancio e redance	da mm. 4	€	Su richiesta	- -	- -	- -	- -	- -
	da mm. 6		- -	Su richiesta	- -	- -	- -	- -
	da mm. 9		- -	- -	Su richiesta	- -	- -	- -
	da mm. 12		- -	- -	- -	Su richiesta	- -	- -
	da mm. 14		- -	- -	- -	- -	Su richiesta	- -
	da mm. 18		- -	- -	- -	- -	- -	Su richiesta

VOLTAGGIO : Volts 380/50 Standard - Su richiesta altre tensioni

COMANDI : a mezzo pulsantiera a bassa tensione a V. 48 compreso.

OPZIONALI : Tamburo avvolgifune scanalato - Pressacavo - Tamburo diviso in due parti (no pressacavo)

Capacità di avvolgimento fune superiore allo standard

Velocità di avvolgimento fune, superiore allo standard

Tamburo disinnestabile, solo per impieghi di traino.