

motori per tende da sole

Cherubini mette a disposizione questa pratica guida che Vi aiuterà a definire il modello di motore necessario per l'installazione della tenda da sole.

A tale scopo, è necessario conoscere alcune caratteristiche della tenda da sole da motorizzare:

- **DIAMETRO RULLO DI AVVOLGIMENTO**
Un maggiore diametro di avvolgimento richiede una maggiore coppia motore
- **LARGHEZZA TENDA**
Lunghezza del rullo di avvolgimento
- **NUMERO DI BRACCI**
I bracci sono i componenti che imprimono forza alla tenda
- **SPORGENZA DELLA TENDA**
Allungamento dei bracci della tenda; a maggiore sporgenza corrisponde una maggiore coppia motore

Quando disponiamo di questi dati, dobbiamo cercare la coppia relativa al motore richiesto nelle tabelle di selezione.

Esempio:

- Diametro del rullo di avvolgimento: 70 mm
- Numero di bracci: 2
- Sporgenza della tenda: 2 m
- Larghezza della tenda: 6 m

		N° BRACCI		2		2		2		4		6	
		LARGHEZZA TENDA (fino a)		3,6 m		4,8 m		6 m		12 m		15 m	
Ø63	Ø70	SPORGENZA TENDA	1,5 m	25 Nm	25 Nm	32 Nm	40 Nm	85 Nm					
			2 m	25 Nm	25 Nm	32 Nm	50 Nm	85 Nm					
			2,5 m	32 Nm	32 Nm	40 Nm	65 Nm	85 Nm					
			3 m	32 Nm	32 Nm	50 Nm	85 Nm	100 Nm					
			3,5 m			65 Nm	85 Nm	120 Nm					
			4 m			85 Nm	100 Nm	120 Nm					

Queste tabelle sono puramente orientative, possono intervenire variazioni secondo le condizioni di installazione. Per informazioni più dettagliate, rivolgersi al nostro servizio tecnico.

Qual è il motore adatto alle mie esigenze?

tabelle di selezione tende a bracci

		N° BRACCI		2		2		2		4		6	
		LARGHEZZA TENDA (fino a)		3,6 m		4,8 m		6 m		12 m		15 m	
Ø63	Ø70	SPORGENZA TENDA	1,5 m	25 Nm	25 Nm	32 Nm	40 Nm	85 Nm					
			2 m	25 Nm	25 Nm	32 Nm	50 Nm	85 Nm					
			2,5 m	32 Nm	32 Nm	40 Nm	65 Nm	85 Nm					
			3 m	32 Nm	32 Nm	50 Nm	85 Nm	100 Nm					
			3,5 m			65 Nm	85 Nm	120 Nm					
			4 m			85 Nm	100 Nm	120 Nm					

		N° BRACCI		2		2		2		4		6	
		LARGHEZZA TENDA (fino a)		3,6 m		4,8 m		6 m		12 m		15 m	
Ø85	SPORGENZA TENDA	1,5 m	32 Nm	32 Nm	32 Nm	65 Nm	100 Nm						
		2 m	32 Nm	32 Nm	40 Nm	85 Nm	100 Nm						
		2,5 m	40 Nm	40 Nm	50 Nm	85 Nm	100 Nm						
		3 m	40 Nm	40 Nm	65 Nm	100 Nm	120 Nm						
		3,5 m			85 Nm	120 Nm	120 Nm						
		4 m			85 Nm	120 Nm	120 Nm						

Queste tabelle sono puramente orientative, possono intervenire variazioni secondo le condizioni di installazione. Per informazioni più dettagliate, rivolgersi al nostro servizio tecnico.

