## \*Peso sollevato

Modello

# **Pakokit**

## Kit per tende a capottina



## Motore tubolare con finecorsa meccanico.

## Taglia M

Ø 45 mm

Facile ed intuitiva regolazione delle posizioni limite di salita e di discesa grazie al finecorsa meccanico.

**Subito pronto per l'installazione**, senza necessità di assemblare i componenti.

All'interno della struttura premontata composta da staffe di fissaggio e box in alluminio sono alloggiati:

- il motore tubolare con adattatore già installato;
- il rullo e gli anelli blocca corda per guidare l'avvolgimento delle funi.

CARATI	<b>TERISTICHE</b>	TECNICHE
UANALI	LINIOTIVITE	ILUMUIL

Codice	CK28000A0	
DATI ELETTRICI		
Alimentazione (Vac/Hz)	230/50	
Assorbimento (A)	0,75	
Potenza (W)	170	
DATI PRESTAZIONALI		
Coppia (Nm)	15	
Velocità (rpm)	17	
Peso sollevato* (kg)	28	
N. corde avvolgibili	2 (3 Con accessorio opzionale)	
Tempo di funzionamento (min)	4	
DATI DIMENSIONALI		
Ingombri (L) (mm)	568x98x226	
Peso Ingombri (kg)	4,6	
Dimensioni imballo (mm)	610x260x150	

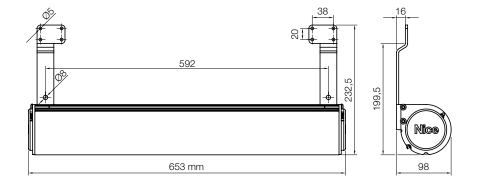
Indice di protezione IP44.

### **CAVO DI ALIMENTAZIONE**

### Lunghezza 2,5 m, 4 fili nel cavo



## **DIMENSIONI**



# **Pakokit**<sup>E</sup>

Kit per tende a capottina, con ricevente radio integrata



## Motore tubolare con finecorsa elettronico e ricevente radio integrata.

## Taglia M

Ø 45 mm

## Semplice da configurare

Programmazione a distanza da trasmettitore e possibilità di pre-programmazione del finecorsa già in azienda, durante la fase di assemblaggio: in questo modo l'installazione sul posto è semplicissima, basta premere un tasto per lanciare la prima manovra.

Facile memorizzazione dei trasmettitori, senza la necessità di collegarsi o accedere al motore. Inserimento a distanza dei nuovi trasmettitori una volta memorizzato il primo.

## Possibilità di collegare i sensori climatici

Nemo e Volo S-Radio, in modo semplice e intuitivo.

## Affidabile e preciso

La tecnologia a encoder garantisce precisione millimetrica, affidabilità e mantenimento nel tempo dei valori impostati.

#### Sicuro

Arresto dell'avvolgibile con blocco del movimento in caso di ostacoli.

Modello	Descrizione	Certificazioni
CK28000A2	Finecorsa elettronico, ricevente radio integrata, per tende a capottina. 15 Nm, 17 rpm, 28 kg*	(€

<sup>\*</sup>Peso sollevato

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	CK28000A2	
DATI ELETTRICI		
Alimentazione (Vac/Hz)	230/50	
Assorbimento (A)	0,75	
Potenza (W)	170	
DATI PRESTAZIONALI		
Coppia (Nm)	15	
Velocità (rpm)	17	
Peso sollevato* (kg)	28	
N. corde avvolgibili	2 (3 Con accessorio opzionale)	
Tempo di funzionamento (min)	4	
DATI DIMENSIONALI		
Ingombri (L) (mm)	568x98x226	
Peso Ingombri (kg)	4,6	
Dimensioni imballo (mm)	610x260x150	

Indice di protezione IP44.

### **CAVO DI ALIMENTAZIONE**

### Lunghezza 2,5 m, 3 fili nel cavo



## **DIMENSIONI**

