

Moteur tubulaire - 220 volts monophasé

Cette nouvelle génération de moteurs tubulaires **SIMU** est particulièrement adaptée aux locaux commerciaux grâce à:

- un encombrement latéral réduit (50mm maxi)
- un système de dépannage innovant (manœuvre traversante avec entraînement direct extérieur et intérieur).
- et enfin son support orientable.

Les moteurs **SIMU** sont conformes aux directives EN 13241-1



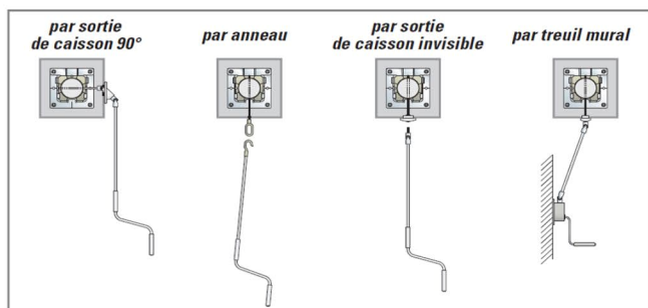
Caractéristiques techniques

Modèle	T8 150	T8 200	T8 250	T8 300
Couple	150 Nm	200 Nm	250 Nm	300 Nm
Vitesse	8 Tours/min	8 Tours/min	8 Tours/min	8 Tours/min
Puissance	450 W	710 W	710 W	855 W
Intensité	2 A	2,5 A	3,2 A	3,9 A
Capacité fin de course	17 Tours	17 Tours	17 Tours	17 Tours
Tension d'alimentation	230 V	230 V	230 V	230 V
Poids maximum du tablier Hauteur 3000 enr. Compris	170 kg	225 kg	280 kg	340 kg
Moteur utilisé en référence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

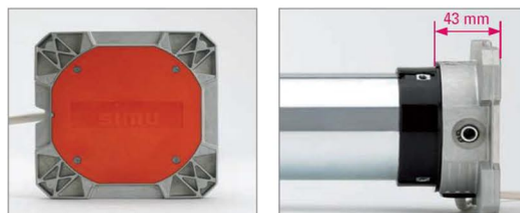
MANŒUVRE TRAVERSANTE AVEC ENTRAÎNEMENT DIRECT

Sans tirer ni pousser.

- Permet l'utilisation d'accessoires de volets roulants (hexagone 7 mm ou carré 6 mm).
- Pas de recoupage à la longueur de la tige de l'accessoire.
- Permet l'utilisation de renvois d'angle et autres systèmes.



TÊTE DE 43 MM, LA PLUS ÉTROITE DU MARCHÉ



Référence chantier:

Localisation rideau:

Cachet installateur

