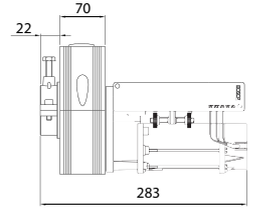




# TWISTER 400/200

230V~50/60Hz



62 dB

MODELLO	COPPIA	R.P.M.	FINECORSA (CORSO MAX. SERRANDA)	TEMPO PRIMA TERMICO	POTENZA ASSORBITA	INTENSITÀ	PESO	SOLLEVAMENTO	ALBERO SERRANDA	CORONA
modelè	couple	tours minute	fin de course (course max de la porte)	température du déclenchement	puissance absorbée	intensité absorbée	poids	soulèvement	arbre rideau	flange
model	torque	r.p.m.	limit switch (maximum door travel)	cut out temperature	power absorbed	consumption	weight	lifting	tube rolling	pulley
الموديل	العزم	لفة في الدقيقة	نهاية الجرى (أقصى شوط للمصراع)	زمن القطع الحراري	الطاقة المستهلكة	الشدة	الوزن	الرفع	عمود المصراع	الحلقة
<b>TWISTER</b>	<b>110 Nm</b>	<b>10</b>	<b>6 m</b>	<b>4 min</b>	<b>400 W</b>	<b>2,15 A</b>	<b>6 Kg</b>	<b>115 Kg</b>	<b>Ø60**</b>	<b>Ø200*</b>

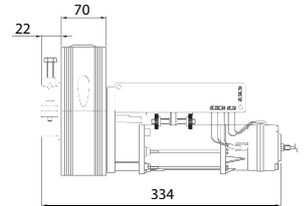
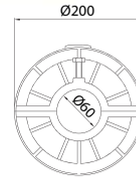


# TWISTER 400/200 E F

Con elettrofreno E5  
Avec frein électromagnétique E5  
With Electrobrake E5

بمكابح كهربائية "E5"

230V~50/60Hz



62 dB

MODELLO	COPPIA	R.P.M.	FINECORSA (CORSO MAX. SERRANDA)	TEMPO PRIMA TERMICO	POTENZA ASSORBITA	INTENSITÀ	PESO	SOLLEVAMENTO	ALBERO SERRANDA	CORONA
modelè	couple	tours minute	fin de course (course max de la porte)	température du déclenchement	puissance absorbée	intensité absorbée	poids	soulèvement	arbre rideau	flange
model	torque	r.p.m.	limit switch (maximum door travel)	cut out temperature	power absorbed	consumption	weight	lifting	tube rolling	pulley
الموديل	العزم	لفة في الدقيقة	نهاية الجرى (أقصى شوط للمصراع)	زمن القطع الحراري	الطاقة المستهلكة	الشدة	الوزن	الرفع	عمود المصراع	الحلقة
<b>TWISTER</b>	<b>105 Nm</b>	<b>10</b>	<b>6 m</b>	<b>4 min</b>	<b>400 W</b>	<b>2,15 A</b>	<b>7 Kg</b>	<b>100 Kg</b>	<b>Ø60**</b>	<b>Ø200*</b>

\* adattatore per ø 220 mm • adaptateur pour ø 220 mm • adapter for ø 220 mm موانع لقطر 220 ملم  
\*\* adattatore per ø 48 mm; ø 42 mm • adaptateur pour ø 48 mm; ø 42 mm • adapter for ø 48 mm; ø 42 mm موانع لقطر 48 ملم; 42 ملم