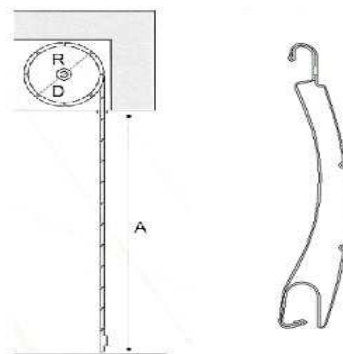


C-45

Persiana enrollable de aluminio perfilado y lamas curvas de 45 mm.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	9 mm
ALTURA DE CUBRIMIENTO COVERING SURFACE	45 mm
Nº DE LAMAS POR M.L. DE ALTURA Nº OF SLATS PER LINEAL METRE HEIGHT	23
MEDIDAS MÁXIMAS DE USO MAXIMUM USABLE SIZE	240 X 260
PESO POR M2 WEIGHT PER SQUARE METRE	2,346 kg.
UNIDAD DE EMBALAJE METRES PER BOX	360 ml.
LARGO DE PRODUCCIÓN MANUFACTURING LENGTH	5.50 a 6.50 ml.
DIÁMETRO DE ENROLLAMIENTO ROLL DIAMETER	Eje Ø 40 /60 mm

CONSEJOS PARA ACCIONAMIENTOS ÓPTIMOS ADVISED SYSTEMS TO INSTALL SHUTTERS

RECOGEDOR CINTA STRAP COILER	Hasta / Up 3 m2
TORNO A CABLE WINCH BY CABLE	Hasta / Up to 6 m2
TRANSMISIÓN MANIVELA WINCH BY HANDLE	Hasta / Up to 5 m2
MOTORIZACIÓN TUBULAR MOTOR	Hasta / Up 7m2

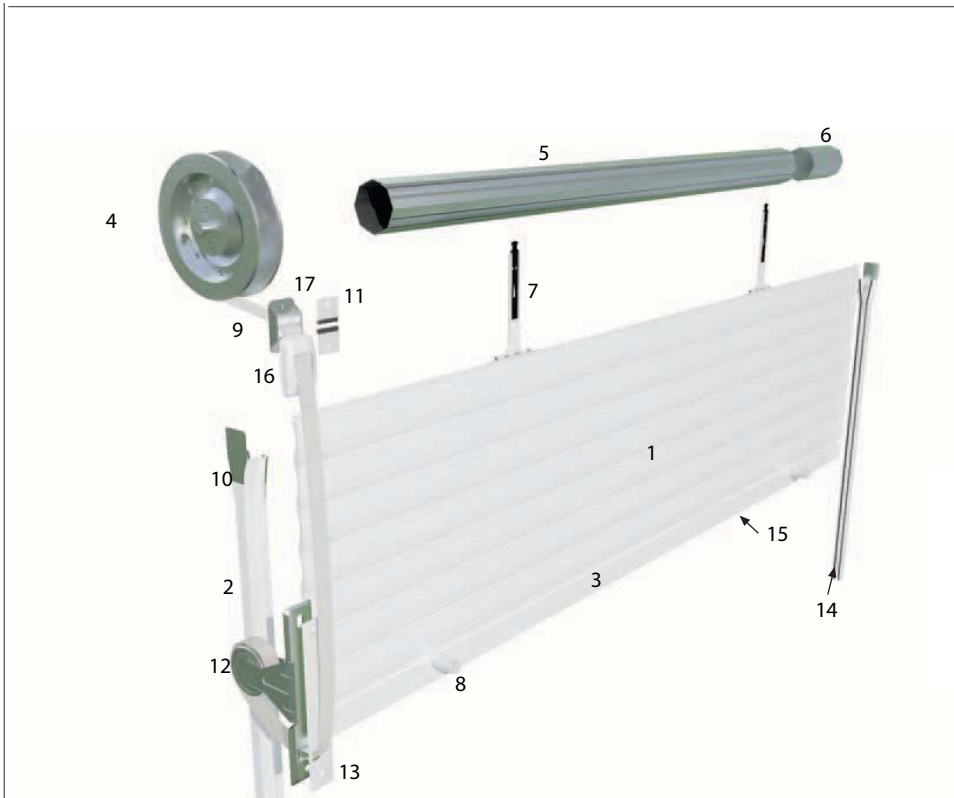
ENROLLAMIENTO ÓPTIMO/ OPTIMAL BOX BOX CAPACITY		MODELOS DE CAJÓN/ BOX SIZE			
		CA137	CA150	CA165	CA180
CM. DE ALTURA	Ø 40	115	215	285	365
	Ø 60	120	215	250	355

stilcondal®

PROTECCIÓN SOLAR

Persiana enrollable
de aluminio perfilado

C-45



1 Lama C-45



2 Guías Z-25



3 Terminal PTA



4 Disco 150 x 60 OCT - Cinta 22



5 Eje Metálico 60 x 0.4 OCT



6 Cápsula Metálica 60 OC



7 Tirantes Mixtos



8 Topes 40



10 Embudos guía Z-25



9 Cinta 22



11 Cepillo Térmico



12 Recogedor Metálico Milan cinta 22



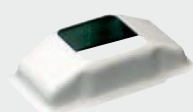
13 Placa Ancha Aluminio Milan



14 Felpa en Guía Z-25



16 Carcasa Aluminio



15 Felpa en Terminal PTA



17 Pasacintas Metálico cinta 22

