

Salida brazo Arm Projection	Ancho mínimo 1 par de brazos Min. width / 1 pair of arms
150	206 cm.
175	230 cm.
200	254 cm.
225	278 cm.
250	302 cm.

Línea Width	Salida Projection opened awning	Clase Class	Tubo de enrolla Tube
600 cm.	300 cm.	1	Ø 70 mm.
500 cm.	250 cm.	2	Ø 70 mm.

nevaluz®

Sevilla

Polig. Ind. Maza y Marín,
nave 16. 41400 Écija (Sevilla)
Tlf. 955 90 53 30 / 90
Fax. 955 90 31 11

info@nevaluz.com



Valencia

Travesía del Bovalar, 70
Pol. Ind. El Bovalar.
46970 Alaquàs (Valencia)
Tlf. 902 808 251
Fax. 902 808 252

nevaluzvalencia@nevaluz.com



México

Avenida Araucarias lote
28 manzana XVIII, entre
Av. Las Torres y Araucarias
en la Ciudad Industrial
Bruno Pagliai en Tejería,
Veracruz 91697 (México)
Tlf. 01 (229) 981 18 80
Fax: 01 (229) 981 18 86

nevaluzmexico@nevaluz.com



Perú

Centro Logístico Portada
de Lurín, Almacén F-18,
Autopista Panamericana Sur, km 38.
Punta Hermosa, Lima (Perú)
Tlf. 00 (511) 634 67 00
Tlf. 00 (511) 634 67 01

nevaluz@nevaluz.com.pe



nevaluz®



www.nevaluz.com



C H E B I K A



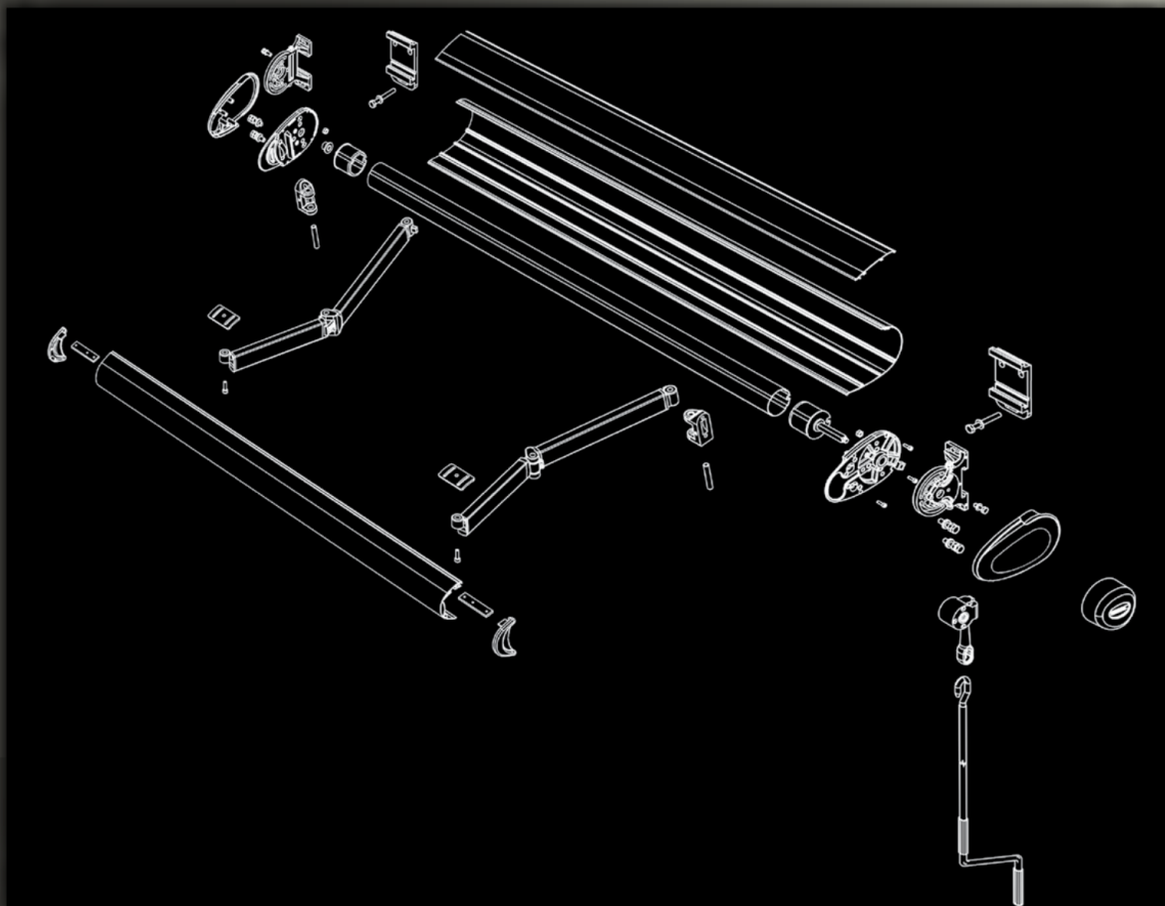
nevaluz®

C H E B I K A



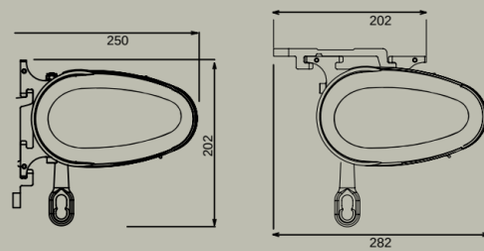
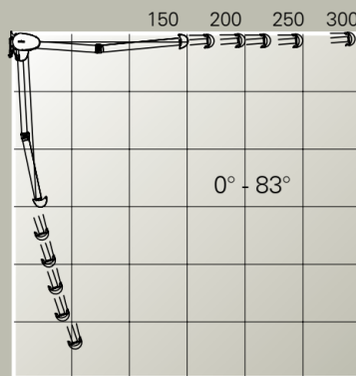
nevaluz®

CHEBIKA

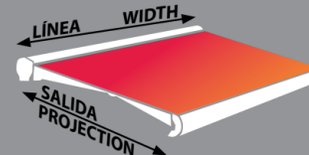


BRAZOS ARTICULADOS
ARTICULATED ARMS

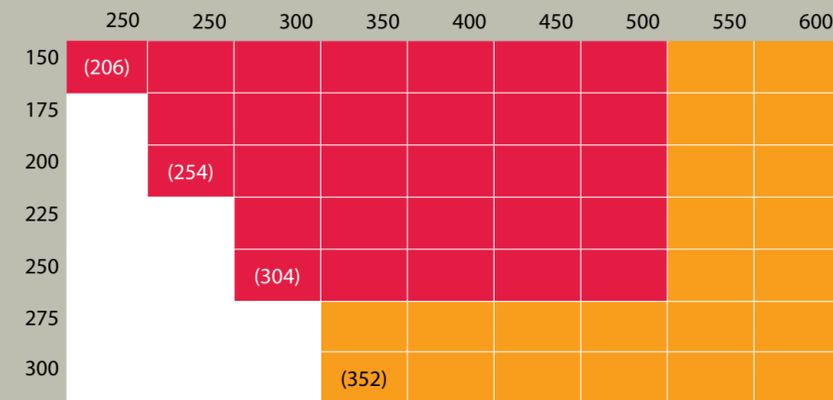
INCLINACIÓN DE BRAZOS
ARM PITCH



ÁBACO DE
RESISTENCIA
AL VIENTO



NOMOGRAM
WIND
RESISTANCE



CLASE 2 - CLASS 2 CLASE 1 - CLASS 1

RESISTENCIA AL VIENTO - WIND RESISTANCE		
Clase Class	Velocidad máx. del viento Max. Wind Speed	Presión Pressure
1	28 km/h.	40 N/m ²
2	38 km/h.	70 N/m ²



El sistema de cofre CHEBIKA está diseñado para proteger la lona de su toldo y alojar los brazos en su interior, asegurando así su óptimo funcionamiento durante mucho tiempo.

Su sistema de soporte permite regular la inclinación desde 0° (horizontal) hasta -83°.

Los brazos articulados mantienen la tensión de lona con fiabilidad gracias a su robustez constructiva.

The CHEBIKA casseted system fully protects the fabric and the arms inside the cassette, thus ensuring a longtime use of the awning.

The brackets system enables a pitch adjustment between 0° (Horizontal) and -83°.

The heavy duty retractable arms ensure a perfect tension of the fabric.

SOPORTE BRAZO
ARM BRACKET



PERFIL CAJÓN INFERIOR
CASSETTE BOTTOM PROFILE



PERFIL CAJÓN SUPERIOR
CASSETTE TOP PROFILE



PERFIL DE CARGA
FRONT BAR



TAPA CAJÓN
CASSETTE



TAPA CAJÓN
CASSETTE

