

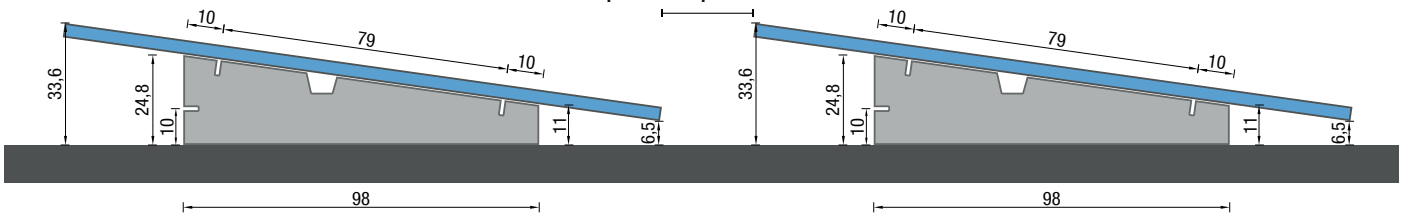
## LASTRE 8°.K - Art. 23008.K

MATERIAL	El material principal de SUN BALLAST es el hormigón, que permite un bajo desgaste en el tiempo y la capacidad de soportar incluso las perturbaciones más intensas y las diferentes condiciones climáticas		
APLICACIÓN	Cualquier tipo de cubierta plana con una pendiente máxima de 5°; en el suelo, en terreno batido con material inerte o pavimentos		
ÁNGULO DE INCLINACIÓN	8°	CANTIDAD POR PALETA	18 piezas
PESO DE LASTRE	45 kg	DIMENSIONES DE PALETA	90 cm x 98 cm, h = 45 cm
DISTANCIA DE MÓDULOS	A partir de 50 cm a 80 cm	PESO DE PALETA	810 kg
POSICIONAMIENTO DEL MÓDULO	Horizontal, Vertical	DISTANCIA DE MÓDULOS	165 cm x 99,2 cm

### DETALLES DEL SISTEMA UNIDAD DE MEDIDA - CM COLOCACIÓN VERTICAL DEL PANEL

#### Vista lateral

Distancia entre paneles a partir de 50 cm a 80 cm



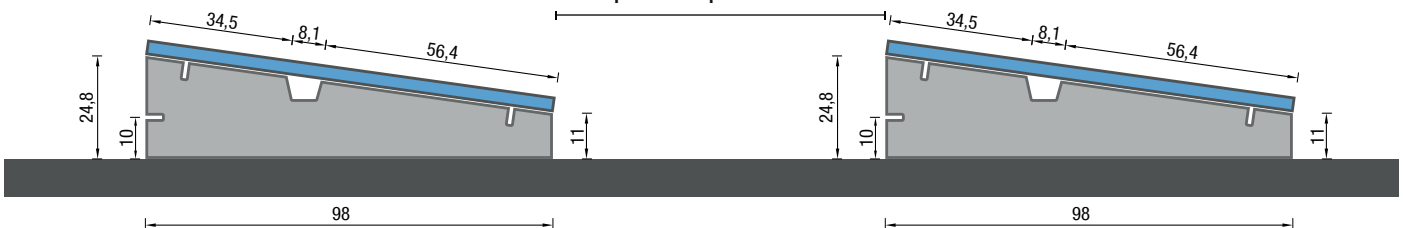
#### Vista superior



### DETALLES DEL SISTEMA UNIDAD DE MEDIDA - CM COLOCACIÓN HORIZONTAL DEL PANEL

#### Vista lateral

Distancia entre paneles a partir de 50 cm a 80 cm



#### INFORMACIÓN ÚTIL

- El par aplicado debe referirse al estándar mecánico conforme al perno en uso; con pernos M8 de acero inoxidable emplear un par de sujeción de 12 - 14 Nm
- Evitar los atornilladores de impulsos
- Se recomienda consultar también la información indicada en la ficha de montaje del fabricante del panel