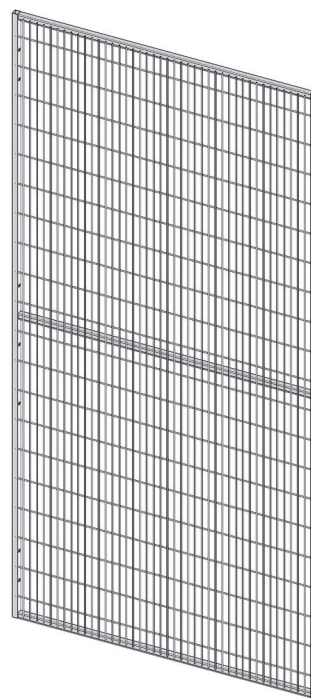


## Panel de malla ST20

El panel ST20 es un panel para protección de maquinaria con marco de 19 x 19 mm . Todos los alambres horizontales están soldados al marco convirtiéndolo en una estructura estable y resistente. El panel ST20 está testado para resistir un impacto de 1600 joules con nuestro sistema Smart Fix.

La luz de malla de malla nos permite estar a una distancia de seguridad de 120 mm del punto de peligro. Paneles estándar disponibles en 7-8 anchos, desde 200 mm a 1500 mm, altura total instalada de 2200 mm o 1400 mm.

El color gris estándar TROAX proporciona las mejores condiciones de visibilidad sobre la zona protegida, pero se pueden suministrar en cualquier otro color.



### CARACTERISTICAS

#### Altura del sistema 1400 mm

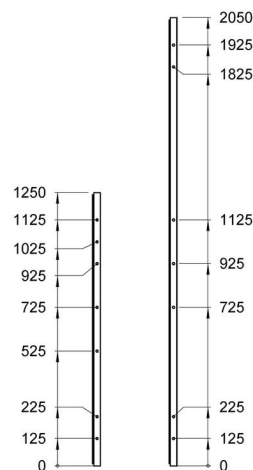
Altura del panel (mm)	Anchura del panel (mm)
1250	200
1250	300
1250	700
1250	800
1250	1000
1250	1200
1250	1500

Luz de malla: 20x100 mm, tubo 19x19 mm, alambre 3x3 mm

#### Altura del sistema 2200 mm

Panel Height (mm)	Panel Width (mm)
2050	200
2050	300
2050	500
2050	700
2050	800
2050	1000
2050	1200
2050	1500

Luz de malla: 20x100 mm, tubo 19x19 mm, alambre 3x3 mm



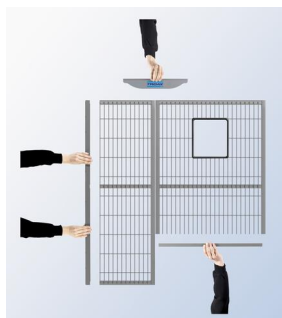
### ACCESORIOS

El panel ST20 puede ajustarse a cualquier medida, bien solicitando un panel especial a medida o adaptando el panel in situ.

**Snapper** - sustituye un poste en la unión de dos paneles  
**End profile** - para ajustar paneles en anchura in situ, sustituye el tubo

**Perfil de goma** - para cubrir bordes tras haber realizado cortes en la malla

**Kit de recorte** - para ajustar paneles en altura in situ, sustituye el tubo



Los paneles **ST20** están testados para soportar un impacto de hasta 1600 joules dependiendo del sistema de fijación y los postes.

