

**TRESTON**

DEDICATED TO HUMAN WORKSPACE



# La Selección Treston

**CUANDO LA ERGONOMÍA SE HACE FÁCIL**

# Estaciones de trabajo que se adaptan a sus necesidades

Puede resultar difícil optimizar la funcionalidad de la estación de trabajo sin tener los accesorios adecuados que faciliten su uso. Una estación de trabajo bien diseñada y suficientemente equipada facilita el trabajo, aumenta la eficiencia, mejora la ergonomía y mantiene las herramientas en su lugar de forma segura.

## Modularidad y adaptabilidad

Nuestro mundo cambia constantemente y cada vez más rápido. No fue hace tanto que los productos podían fabricarse de la misma forma durante años, pero ahora tenemos que estar preparados para cambiar la forma en la que trabajamos con más frecuencia y rapidez. Para redefinir nuestros procesos de producción y adaptarlos a las nuevas necesidades, son necesarios puestos de trabajo totalmente flexibles y modulares. Todos nuestros productos están diseñados teniendo esto en mente. Los mismos elementos básicos se pueden utilizar para una amplia variedad de aplicaciones dependiendo de los accesorios que los complementen.

## Soluciones a medida

La función de una estación de trabajo determina su diseño y accesorios básicos. Las necesidades pueden variar mucho de un empleado a otro porque nadie es igual. Cuando una estación de trabajo está equipada y ajustada a las características de un operador, cada fase del proceso de producción se realiza más rápido, con precisión y comodidad.

Treston ofrece una amplia selección de estaciones de trabajo ergonómicas, desde las que se pueden entregar en un plazo de tiempo muy reducido hasta las que ofrecen opciones flexibles para satisfacer todas las necesidades.

## ¿Por qué elegir Treston?



**Modulable y adaptativo**  
+ 100 accesorios

**Experiencia**  
+ 500,000 puestos instalados

**Calidad y diseño**  
Robusto, duradero, estético

**Experticia**  
Ergonomía, Lean, ESD



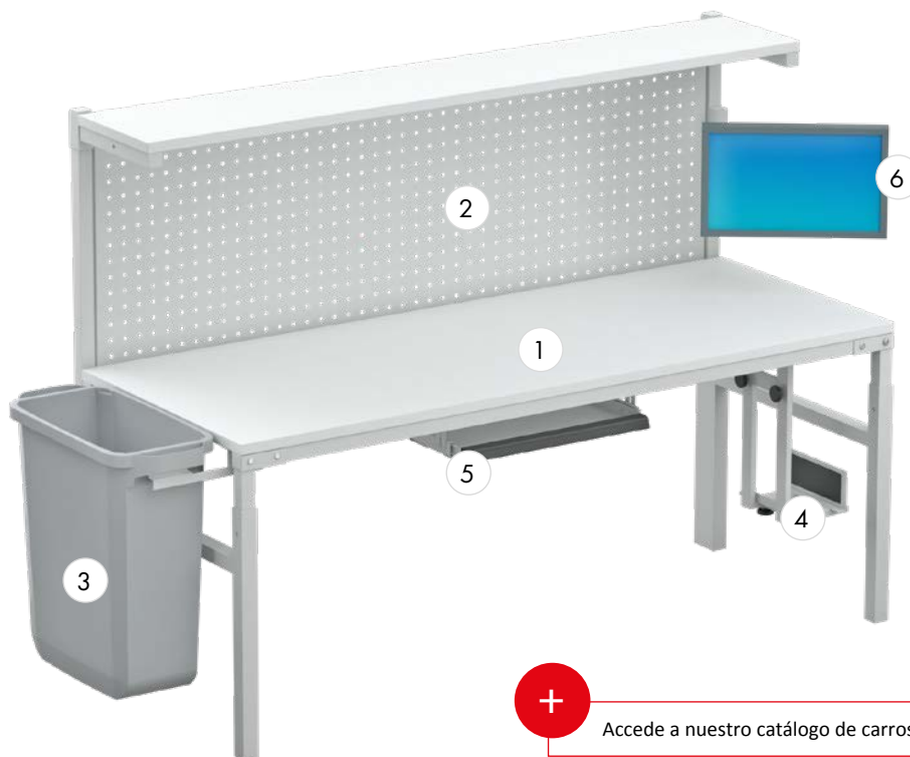
- ✓ Banco de trabajo estándar y económico con un estante
- ✓ Adecuado para una amplia variedad de tareas y entornos
- ✓ Una gama de accesorios esenciales para satisfacer las necesidades básicas.
- ✓ Estructura de acero con una capacidad de carga de hasta 300 kg.



300 kg



650 - 900 mm



Accede a nuestro catálogo de carros auxiliares

Descripción	Dimensiones mm	Código
1 Banco de trabajo TPH	1200 x 700	TPH712
<i>Ajustable en altura entre 650 - 900 mm</i>	1500 x 700	TPH715
	1800 x 700	TPH718
	1500 x 900	TPH915
	1800 x 900	TPH918
2 Panel perforado de 1200 para TPH 1200	1200 x 600	RL120
Panel perforado de 1500 para TPH 1500	1500 x 600	RL150
Panel perforado de 1800 para TPH 1800	1800 x 600	RL180
Set de fijación para panel RL en TPH		RK1
3 Papelera lateral	530 x 280 x 585	PRMB
4 Soporte para CPU		CPU
5 Soporte para teclado	680 x 375 x 106 (exterior), 620 x 305 x 90 (interior)	NT500 ESD
6 Soporte de pantalla LCD para TPH		MA
Adaptador para MA en TPH		AS2



Descripción	Dimensiones	Código
1 Mesa de trabajo TP	1200 x 700	TP712
<i>Ajuste de altura entre 650 - 900 mm</i>	1500 x 700	TP715
	1800 x 700	TP718
	1500 x 900	TP915
	1800 x 900	TP918



300 kg



650 - 900 mm



Ver nuestro catálogo de sillas

Descripción	Dimensiones mm	Código
1 Banco de trabajo TPH <i>Ajustable en altura entre 650 - 900 mm</i>	1200 x 700 1500 x 700 1800 x 700 1500 x 900 1800 x 900	TPH712 TPH715 TPH718 TPH915 TPH918
2 Raíl porta contenedores para TPH 1200 Raíl porta contenedores para TPH 1500 Raíl porta contenedores para TPH 1800	1200 1500 1800	BP120 BP150 BP180
3 Soporte de iluminación para TPH 1200 Soporte de iluminación para TPH 1500 Soporte de iluminación para TPH 1800	1200 x 600 1500 x 600 1800 x 600	KT120 KT150 KT180
Perfil adicional para KT150 Perfil adicional para KT180	1500 1800	SPR150 SPR180
4 Iluminación LED con dimmer	900 1200	TNL900 TNL1200
5 Set de 4 contenedores		SBS4
6 Brazo giratorio con bandeja	210 x 460	CKV400
7 Cajonera (1 cajón) Cajonera (2 cajones) Set de fijación para cajonera	370 x 460 x 135 370 x 460 x 245	LMC01 LMC02 855 054-49
8 Raíl de electrificación 120 , 2 PC + interruptor Raíl de electrificación 150 , 6 PC + interruptor Raíl de electrificación 180 , 6 PC + interruptor	1200 1500 1800	TJK120 SET2 TJK150 SET TJK180 SET



300 kg



650 - 900 mm



Descripción	Dimensiones mm	Código
1 Banco de trabajo TPH	1200 x 700	TPH712
<i>Ajustable en altura entre 650 - 900 mm</i>	1500 x 700	TPH715
	1800 x 700	TPH718
	1500 x 900	TPH915
	1800 x 900	TPH918
2 Balda adicional para 1200 para TPH 1200	1200 x 600	SH120
Balda adicional para 1500 para TPH 1500	1500 x 600	SH150
Balda adicional para 1800 para TPH 1800	1800 x 600	SH180
Suplemento de altura para TPH		HKCP147
7 Cajonera (1 cajón)	370 x 460 x 135	LMC01
Cajonera (2 cajones)	370 x 460 x 245	LMC02
Set de fijación para cajonera		855 054-49



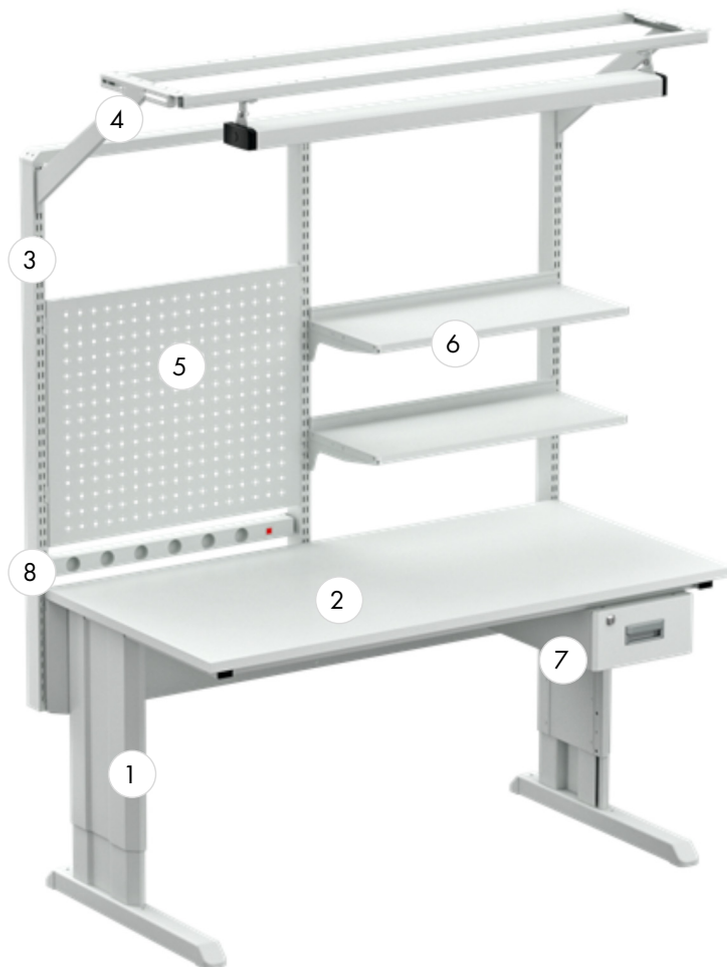
- ✓ Un banco de trabajo industrial ergonómico, modular y adaptable
- ✓ Varios tamaños y combinaciones
- ✓ Ajuste de altura con motor eléctrico, manivela o llave Allen
- ✓ Amplia gama de accesorios y complementos, fáciles de personalizar
- ✓ Capacidad de carga máxima 500 kg
- ✓ Marco, tablero y accesorios disponibles con protección ESD.



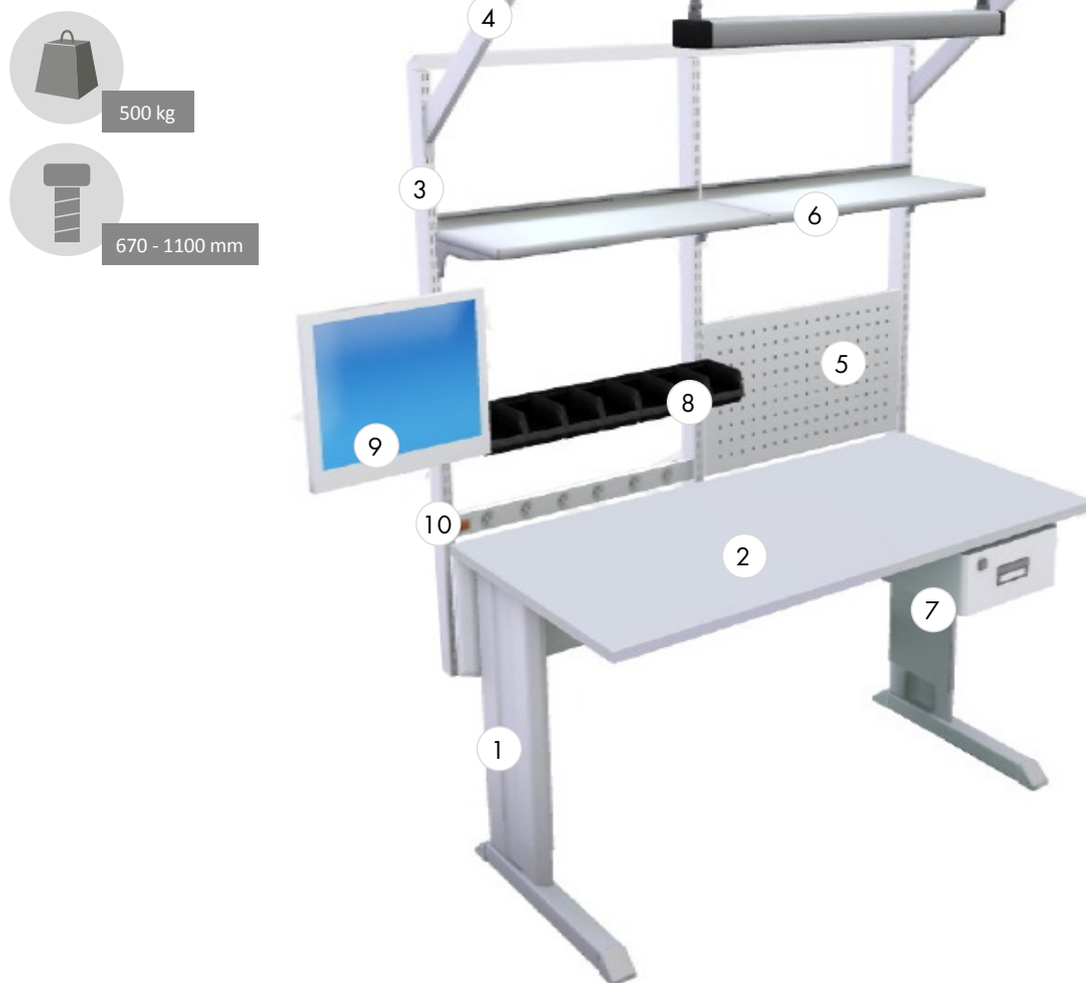
500 kg



670 - 1100 mm



Descripción	Dimensiones mm	Código
1 Banco de trabajo Concept llave Allen <i>Altura regulable de 670-1100 mm.</i>	1200 x 600	10035016
	1500 x 750	10035032
	1800 x 750	10035033
	1800 x 900	10035065
2 Tablero laminado ESD 1200 x 600 Tablero laminado ESD 1500 x 750 Tablero laminado ESD 1800 x 750 Tablero laminado ESD 1800 x 900	1200 x 600	TT12060-ESD
	1500 x 750	TT15075-ESD
	1800 x 750	TT18075-ESD
	1800 x 900	TT18090-ESD
3 Módulo de estructura superior 2 x M500 Longitud 1359 Módulo de estructura superior 2 x M750 Longitud 1359 Módulo de estructura superior 2 x M900 Longitud 1359	1000 x 1075	90235001
	1500 x 1075	90335001
	1800 x 1075	90435001
4 Soporte de iluminación M1200 Soporte de iluminación 2 x M750 Soporte de iluminación 2 x M900	1200	91835010
	1500	91835006
	1800	91835008
5 Panel perforado para M500 Panel perforado para M750 Panel perforado para M900	468 x 389	861501-35
	718 x 389	861511-35
	871 x 389	861516-35
6 Balda de acero M500 Balda de acero M750 Balda de acero M900	490 x 300	861501-35
	740 x 300	Disponible con 400 mm de profundidad
	890 x 300	
7 Cajonera (1 cajón) Cajonera (2 cajones) Set de fijación para cajonera (acorde al tipo de mesa)	300 x 454 x 150	859330-35
	300 x 454 x 220	859340-35
		890653-35
8 Raíl de electrificación 8 sockets + interruptor Raíl de electrificación 6 sockets + interruptor Raíl de electrificación 7 sockets + interruptor	440	91051001
	M750	91151002
	M900	91151003



Descripción	Dimensiones mm	Código
1 Banco de trabajo Concept llave Allen <i>Altura regulable de 670-1100 mm.</i>	1200 x 600 1500 x 750 1800 x 750 1800 x 900	10035016 10035032 <i>(Más medidas disponibles)</i> 10035033 10035065
2 Tablero laminado ESD 1200 x 600 Tablero laminado ESD 1500 x 750 Tablero laminado ESD 1800 x 750 Tablero laminado ESD 1800 x 900	1200 x 600 1500 x 750 1800 x 750 1800 x 900	<i>Disponible en NO ESD (laminado de alta densidad)</i> TT12060-ESD TT15075-ESD TT18075-ESD TT18090-ESD
3 Módulo de estructura superior 2 x M500 Longitud 1359 Módulo de estructura superior 2 x M750 Longitud 1359 Módulo de estructura superior 2 x M900 Longitud 1359	1000 x 1075 1500 x 1075 1800 x 1075	<i>(Más medidas disponibles)</i> 90235001 90335001 90435001
4 Soporte de iluminación M1200 Soporte de iluminación 2 x M750 Soporte de iluminación 2 x M900	1200 1500 1800	<i>(Más medidas disponibles)</i> 91835010 91835006 91835008
5 Panel perforado para M500 Panel perforado para M750 Panel perforado para M900	468 x 389 718 x 389 871 x 389	<i>(Más medidas disponibles)</i> 861501-35 861511-35 861516-35
6 Balda de acero M500 Balda de acero M750 Balda de acero M900	490 x 300 740 x 300 890 x 300	<i>Disponible con 400 mm de profundidad</i> 861501-35
7 Cajonera (1 cajón) Cajonera (2 cajones) Set de fijación para cajonera (acorde al tipo de mesa)	300 x 454 x 150 300 x 454 x 220	859330-35 859340-35 890653-35
8 Raíl portacontenedores M500 Raíl portacontenedores M750 Raíl portacontenedores M900 Contenedores 1015	492 x 100 742 x 100 895 x 100	859150-35 859151-35 859152-49 1015-4ESD
9 Soporte LCD con doble brazo		93049002P
10 Raíl de electrificación 8 sockets + interruptor Raíl de electrificación 6 sockets + interruptor Raíl de electrificación 7 sockets + interruptor	440 M750 M900	91051001 91151002 91151003



- ✓ Bandejas diseñadas para cargas pesadas de hasta 750 kg.
- ✓ Estructura muy estable sobre pies regulables en altura.
- ✓ Se puede fijar al suelo.
- ✓ Puedes crear tu propia solución optimizándola con nuestros accesorios.



750 kg



700 - 950 mm



Ver nuestro catálogo de sillas

Descripción	Dimensiones	Código
1 Patas ajustables	Altura 700 - 950 mm	836 664-49
2 Tablero contrachapado de haya	1500 x 750 x 40 2000 x 750 x 40	836 721-82 836 736-82
3 Barra de soporte	1500 x 2250	836 451-49
4 Cajonera serie 45 (1 cajón de 100 mm)	450 x 520 x 140	603 49 001
Cajonera serie 45 ((2 cajones de 100 mm)	450 x 520 x 260	604 49 001
Cajonera serie 45 ( (4 cajones : 1 x 100 mm, 2 x 150 mm,1 x 200 mm)	450 x 520 x 660	607 49 103



750 kg



Accede a nuestro  
catálogo de cajoneras

Descripción	Dimensiones	Código
1 Patas fijas	Altura 800 mm	836 303-49
2 Tablero contrachapado de haya	1500 x 750 x 40 2000 x 750 x 40	836 721-82 836 736-82
3 Estructura de fijación	1500 2000	860 375-49 860 725-49
4 Estructura superior perforada	Longitud 996 Longitud 1360	860 367-49 860 024-49
5 Panel perforado	M750 x 400 M750 x 612	861 511-49 861 512-07
6 Balda de acero	M750 x 300	836 028-49
7 Raíl de suspensión porta contenedores	M750	859 151-49
8 Soporte de iluminación	2 x M750	918 49 006P
9 Iluminación LED	900 1200	TNL 900 TNL1200
10 Cajonera 55/66 (4 cajones: 2 x 100 mm, 1 x 150 mm, 1 x 250 mm), con base	550 x 715 x 800	612 07 209
Cajonera 55/13 (1 cajón de 100 mm)	550 x 715 x 130	610 07 001
Cajonera 55/37 (3 cajones: 1 x 50 mm, 1 x 100 mm, 1 x 150 mm)	550 x 715 x 370	611 07 001

## SAP Trolley



## Carro de packing TRTA



## Storage Trolley



Ver nuestro catálogo de carros

Descripción	Dimensiones	Carga máx.	Código
1 SAP Trolley	700 x 500	150 kg.	SAP507
	1000 x 700	150 kg.	SAP710
	1500 x 700	150 kg.	SAP715
Balda inferior para SAP	700 x 500	40 kg.	AT507
	1000 x 700	40 kg.	AT10
Asa para carro SAP	profundidad 500		PUSH50
	profundidad 700		PUSH70
2 Storage Trolley	650 x 450 x 775	3 x 30 kg.	852773-41
3 Trolley ajustable TRTA 2 baldas	890 x 530 x 1020	150 kg.	TRTA4082
	1090 x 530 x 1020	150 kg.	TRTA4102
	1090 x 530 x 1515	300 kg.	TRTA4104
Trolley ajustable TRTA 4 baldas	1090 x 630 x 1515	300 kg.	TRTA5104

(Más medidas disponibles)



- ✓ Un rotativo tiene capacidad para 16 gabinetes de almacenamiento.
- ✓ La base resistente sobre rodamientos de bolas tiene una capacidad de carga de 800 kg.
- ✓ Esta configuración ofrece espacio de almacenamiento que puede acomodar hasta 1792 artículos y 6,4 metros lineales de almacenamiento en un área de suelo de solo 0,64m<sup>2</sup>.
- ✓ Fácil montaje, no se requieren herramientas.



800 kg



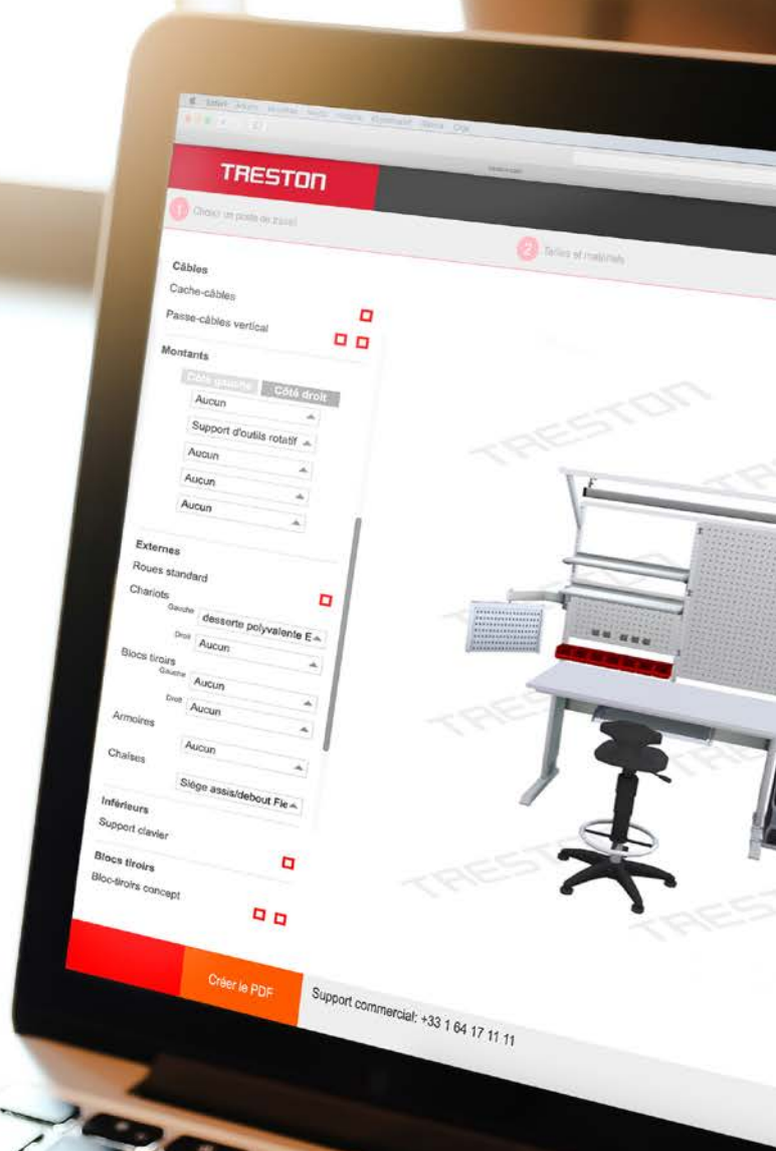
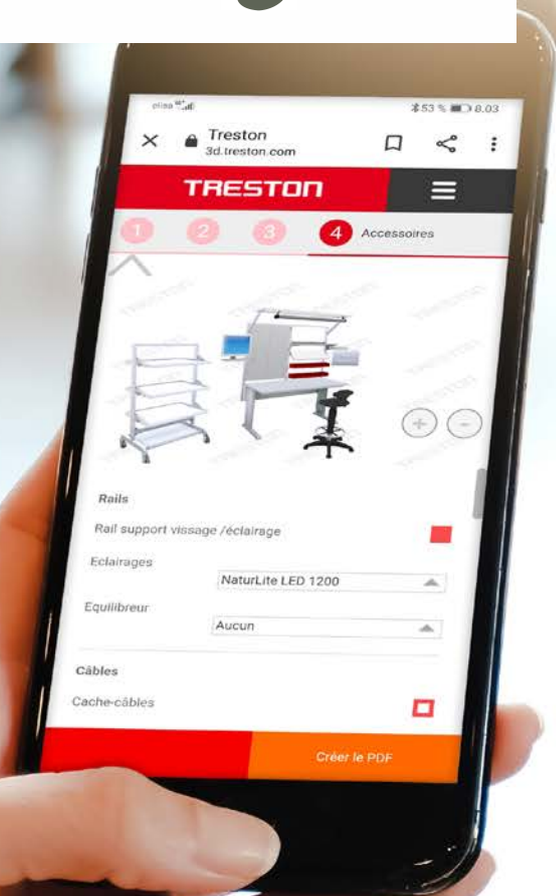
Descripción	Dimensiones	Código
1 Base rotativa para armario de contenedores P 300 mm	700 x 700 x 1680	16-300
Base rotativa para armario de contenedores P 400 mm	800 x 800 x 1680	16-400
2 Armario de contenedores (8 uds.) para base rotativa 16-300	400 x 300 x 395	0830-6
Armario de contenedores (8 uds.) para base rotativa 16-400	400 x 400 x 395	0840-6
3 Armario de contenedores(16 uds.) para base rotativa 16-300	400 x 300 x 395	1630-6
Armario de contenedores(16 uds.) para base rotativa 16-400	400 x 400 x 395	1640-6
Divisor en cruz para armario de contenedores série 08		D-10
Divisor en cruz para armario de contenedores série 16		D-20



- ✓ El armario se puede mover vacío mediante transpaleta o carretilla elevadora.
- ✓ Los deslizadores ajustables le permiten ajustar el nivel. Los armarios se entregan premontados.
- ✓ Las puertas de plexiglás ofrecen una vista directa del contenido del armario sin abrir las puertas. Por lo tanto, apoyan eficazmente los procesos Lean o 5S en el taller.
- ✓ Las láminas acrílicas que aseguran la transparencia de las puertas tienen un espesor de 5 mm, ofreciendo así una gran resistencia real frente a impactos.
- ✓ Capacidad de carga de 150 kg. por balda y 600 kg. por armario.



Descripción	Dimensiones	Código
1 Armario de taller 100/40/200 (4 estantes)	1030 x 430 x 2010	SC10040200-07
Armario de taller 100/50/200 (4 estantes)	1030 x 530 x 2010	SC10050200-07
Armario de taller 100/60/200 (4 estantes)	1030 x 630 x 2010	SC10060200-07
2 Armario de taller con puertas de plexiglás 100/40/200 (4 estantes)	1030 x 430 x 2010	SC10040200-07-TD
Armario de taller con puertas de plexiglás 100/50/200 (4 estantes)	1030 x 530 x 2010	SC10050200-07-TD
Armario de taller con puertas de plexiglás 100/60/200 (4 estantes)	1030 x 630 x 2010	SC10060200-07-TD



# CONFIGURADOR 3D ONLINE

## El nuevo configurador 3D de Treston

- Mantenimiento disponible para dispositivos móviles
- Funciona en cualquier tamaño de pantalla
- No es necesario descargar ninguna aplicación

