

Carro de servicio reforzado Ergo

Hoja de especificaciones para el artículo 0129730 | SSW 10x6/2 ERGO



Datos técnicos

Capacidad:	2 × Bord 1000 × 600 mm
Carga útil:	120 kg
Peso:	38.797 kg
Ancho:	1095 mm
Profundidad:	695 mm
Altura:	1240 mm

Ejemplo ilustrativo, nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas, sin decoración.

Carro de servicio modelo ERGO reforzado con estantes de embutición.

Carro de construcción robusta, autoportante e higiénica de acero inoxidable de alta calidad. Bastidor de perfil redondo perimetral cerrado, con estantes de embutición firmemente soldados con borde en perfil, revestidos con aislante acústico por debajo, con bordes higiénicamente doblados hacia abajo y plegados hacia dentro, en ejecución fácil de limpiar. Estantes equipados de serie con montantes de refuerzo, que se componen de dos tirantes longitudinales y uno diagonal soldados completamente entre sí. Las asas de empuje integradas a ambos lados en el bastidor de tubos facilitan la maniobrabilidad. Manejo optimizado mediante asa de empuje con forma ergonómica de hasta 1250 mm de altura. 4 discos de polietileno sirven como parachoques para proteger contra daños tanto el carro por todos sus lados como las paredes del edificio. Carro móvil con 4 ruedas giratorias, 2 con freno y bloqueo total, así como una rueda fija en el centro, \varnothing 200 mm, fijadas a travesaños de refuerzo adicionales mediante platinas con cuatro tornillos.

El carro de servicio SSW 10 x 6 / 2 ERGO de Hupfer se suministra soldado listo para el uso y ofrece una barra de empuje ergonómicamente optimizada cuya altura constructiva permite al usuario acceso horizontal y vertical y asegura comparativamente una maniobra libre de cansancio. Adicionalmente, las ruedas de grandes dimensiones garantizan una resistencia a la rodadura extremadamente baja incluso con la carga máxima. La superficie de los estantes embutidos es lisa y sin cavidades, se ofrecen fáciles de limpiar y evitan la formación de suciedad en los rincones.

Fecha de consulta: 21.12.2024,
11:02:49

Todas las indicaciones y medidas son aproximadas, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas. © Hupfer