

Rama stołu ESD Sintro, regulowana silnikiem elektrycznym, rama jasnoszara, 1830 x 750 mm



Rama stołowa ESD firmy Karl spełnia wszystkie normy przepisane dla miejsca pracy zgodnego z ESD w EPA, aby zapewnić bezpieczną pracę z wrażliwymi elementami elektronicznymi.

- Sterowanie napędem za pomocą panelu biurkowego
- Kabel sieciowy 5 m z wtyczką bezpieczeństwa
- Stabilna konstrukcja z rur stalowych
- Elementy wyrównujące wysokość w części nożnej
- Powierzchnia robocza może być obciążona 200 kg jednolitego obciążenia powierzchniowego

Numer artykułu. **WL34137**

Model **26.245.70**

Products for the electronic industry



Linia modelowa	Sintro
Producent	KARL
Numer artykułu producenta.	26.245.70
Dane producenta GPSR	Andreas KARL GmbH & Co. KG Hauptstraße 26 DE-85777 Fahrenzhausen www.karl.eu
Długość	1830 mm
Szerokość	750 mm
Wysokość	740 mm
Głębokość	750 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Informacje o kolorze producenta	jasnoszary (RAL 7035)
Kolor	szary
Rodzaj regulacji wysokości	elektryczny
Regulowana wysokość	740 – 1140 mm
Materiał (rama)	stal malowana proszkowo
Typowa odporność na przeciekanie	$10^4 - 10^9$ Ohm
Materiał (blat stołu)	Twardy laminat
W tym punkt uziemienia	nie
Nośność	200 kg
Zgodny z ESD	tak