

## Rama stołu ESD Sintro, regulowana silnikiem elektrycznym MEMO, biały, 1830 x 900 mm



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

- Regulacja wysokości za pomocą silnika elektrycznego MEMO w zakresie od 740 do 1040 mm
- Regulacja wysokości za pomocą 4 indywidualnie ustawianych przycisków pamięci
- Dodatkowo można zaprogramować najniższe i najwyższe pozycje i bezpośrednio się do nich zbliżyć.
- Bezpieczny dla ESD

Numer artykułu. **WL42839**

Model **26.346.70**

Products for the electronic industry



Linia modelowa	Sintro
Producent	KARL
Numer artykułu producenta.	26.346.70
Dane producenta GPSR	Andreas KARL GmbH & Co. KG Hauptstraße 26 DE-85777 Fahrenzhausen www.karl.eu
Długość	1830 mm
Szerokość	900 mm
Wysokość	740 mm
Głębokość	900 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Informacje o kolorze producenta	jasnoszary (RAL 7035)
Kolor	biały
Rodzaj regulacji wysokości	elektryczny
Regulowana wysokość	740 – 1040 mm
Materiał (rama)	Stal malowana proszkowo
W zestawie bateria	nie
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