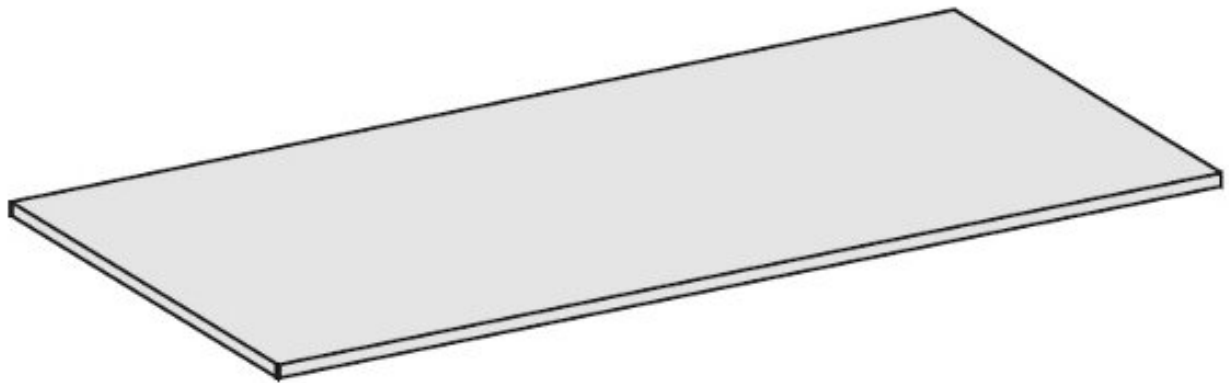


Blat ESD Sintro, twardy laminat ESD, grubość 27 mm, szary, 1830x750x27 mm



Bлаты ESD z serii Sintro bez wycięć firmy Karl spełniają wszystkie normy wymagane dla stacji roboczych zgodnych z ESD w EPA, aby zapewnić bezpieczną pracę z wrażliwymi komponentami elektronicznymi. Powierzchnia jest lekko teksturowana i nie oślepia. Przewodząca objętość płyta nośna jest odporna na rozpuszczalniki organiczne, słabe kwasy i zasady, benzynę i olej.

- 1830 x 750 x 27 mm (WxDxH)
- Twardy laminat ESD, jasnoszary
- Jasnoszary blat roboczy (RAL 7035), grubość 27 mm

numer pozycji	WL55292
Model	25.916.89
Linia modelowa	Sintro
Producent	KARL
Numer artykułu producenta	25.916.89
Informacje o producencie GPSR	Andreas KARL GmbH & Co. KG Hauptstraße 26 DE-85777 Fahrenzhausen www.karl.eu
Szerokość	1830 mm
Głębokość	750 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka zawartości	1 sztuka

Products for the electronic industry



Specyfikacja kolorystyczna producenta	jasnoszary (RAL 7035)
Kolor	szary
typowy rezystor upływowy	$10^4 - 10^9$ Ohm
Materiał płyty stołu	Twardy laminat ESD (EN 438)
Grubość płyty	27 mm
Nośność	200 kg
Zgodność z ESD	tak

