

Garant GRIDLINE

ESD műhelykocsi, 20×16G, Fiókok száma: 8**Rendelési adatok**

Rendelés száma	971750 8
GTIN	4062406783853
Árucikk kategória	9GD

Leírás**Kivitel:**

A műhelykocsi **ESD vezetőképes**, DIN EN 61340-5-1 szerint. Polc porszórt bevonatú, vezetőképes acéllemezből és plusz vezetőképes tárolópolc kisalkatrész rekeszekkel és poliamid doboz tartóval, karcálló és kíméli a felületet. **Elektromosan vezetőképes** 2-2 golyóscsapágyazott fix és kormányozható **kerékekkel**, nyom nélküli TPE futófelülettel, minimális gördülési ellenállással, alacsony gördülési zajszinttel és szálfeltekeredés védelemmel. Kormányozható kerekek rögzítőfékkel és forgó pánttal. A fiókok egyenkénti kihúzásának biztosítása megakadályozza több fiók egyszerre történő kinyitását.

Hengerzárral központilag zárható.

Felhasználás:

Alkalmos vezetőképes padlóburkolattal rendelkező elektrosztatikusan védett területeken történő használatra. A földelés a kerekekkel történik, külön földelő csatlakozás nem szükséges. Minden műanyag alkatrész vezetőképes kivitelű a felület feltöltődésének megakadályozásához.

Szabvány:

DIN EN 61340-5-1.

Szín:

RAL 7035 világosszürkéhez hasonló **ESD porszórt bevonattal**.

Műszaki leírás

Fiók hasznos szélessége	500 mm
Fiók hasznos szélessége G-ben	20
Szélesség	800 mm
Mélység	500 mm
Fiók előlap magasság	125 mm
Fiók előlap magasság	75 mm
Fiók előlap magasság	75 mm
Fiók előlap magasság	125 mm
Fiók előlap magasság	125 mm
Fiók előlap magasság	75 mm
Fiók előlap magasság	75 mm
Fiók előlap magasság	75 mm
Fiók előlap magasság	75 mm
Fiókok hasznos területe G-ben	20×16
Súly	78 kg
Fiók hasznos mélysége G-ben	16
Magasság	1000 mm
Fiók hasznos mélysége	400 mm
Egyenkénti fiókkioldás	Egykezes
Fiók / kihúzható polc teherbírása	40 kg
Kihúzható fiókok (részben/teljesen)	100 %
Fiókkihúzás	Kihúzás elleni reteszelés
Hoffmann perforált fal osztás	9×9 mm
Fiók hasznos szélessége × hasznos mélysége G-ben	20×16G
Hengerzár	Moduláris betét
elektrosztatikus tulajdonság	EGB/ESD
Termék fajtája	Műhelykocsi