

CARRELLO ESD CON PIANO IN LAMINATO

Più la movimentazione della strumentazione all'interno dei laboratori elettronici è veloce e sicura, maggiore sarà la produttività. Con questo obiettivo abbiamo pensato di progettare e produrre un carrello con piani statico dissipativi antigraffio. Il carrello ha 4 ruote pivotanti a 360°, due delle quali con freno. La struttura tubolare è in acciaio Ø3cm.



Codice	19490
Dimensioni ripiano superiore	850x550mm
Dimensioni ripiano inferiore	850x550mm
Altezza da terra ripiano superiore	800mm
Materiali ripiani	Laminato antigraffio dissipativo
ESD-SAFE	SI
Resistività superficiale	$10^3\Omega < R_s < 10^9\Omega$
Capacità di carico massima	100kg su pavimentazione liscia
Ruote	gomma ESD grigia Ø100mm



www.maxderbanchi.com

Ripiani in laminato

ESD-SAFE

Comodo e versatile

Struttura composta da tubolari in acciaio



Rispetta la normativa
IEC 61340-5-1

Made in Italy

