



SCHEMA TECNICA A39723

La scaletta (Jumbo) ESD offre, assieme a robustezza e ridottissime dimensioni di ingombro in posizione chiusa, una protezione dissipativa per l'impiego nelle zone E.P.A.

Costruita completamente in alluminio anodizzato - con portata di kg. 150 – è indicata in particolar modo nei magazzini, uffici, laboratori ed anche per uso generico poiché data la pedata larga e l'inclinazione a 45° consente di salire e di scendere senza la necessità di aggrapparsi alla scala.

Doppio montante 35x20mm.

Gradini antisdrucciolevoli zigrinati con pedata da 20 x 36cm.

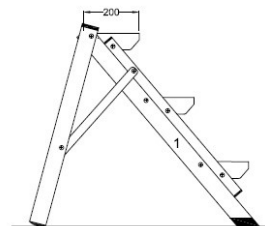
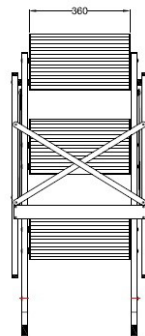
Conforme alla norma EN 14183

Mod 2-3 gradini Certif. Prova N. 2008/395/1 –22 08 2008 (LAB POLI.MI)

Nota importante.

La messa a terra della scala avviene per mezzo del cavo con resistore da connettere ad un punto di massa. L'operatore deve indossare scarpe dissipative che non interrompano la connessione

tra il piede all'interno della scarpa a scala stessa



Protezione ESD

Resistenza
verso Massa
con cavo di terra
con resistore
da 1 MOhm

Rev. 09/05/2024