



La Lucerna

CODICE ARTICOLO

VIN0832

SCIVOLO INOX HIC150

CARATTERISTICHE TECNICHE

Scivolo semplice con struttura portante in componenti di acciaio realizzate in acciaio sabbiato, fosfato di ferro, zincate a polvere e verniciate a polvere con vernici resistenti ai raggi UV certificato QUALICOAT. Pannelli realizzati in HDPE (polietilene ad alta densità). Questo è un materiale di alta qualità che è resistente agli agenti atmosferici, impermeabile, resistente al gelo ai raggi UV e all'umidità. I pannelli sono composti da tre strati con un nucleo di granulato nero riciclato al 100%. Piattaforma in HPL HEXA, antiscivolo e impermeabile realizzata in HPL o legno compensato rivestito con una pellicola fenolica pressata a caldo con una superficie a nido d'ape con la quale offre una maggiore resistenza all'abrasione, ai danni meccanici e agli agenti chimici. Piattaforma certificate PFEC. Tappi di protezione in gomma o polipropilene con i quali si proteggono i principali profili strutturali dalle condizioni atmosferiche avverse, salvaguardando al tempo stesso la salute degli utenti; disponibili nei colori grigio e nero. Viteria e bulloni realizzati in acciaio inox AISI 304 e AISI 316 o zincati, protetti da agenti atmosferici e per la sicurezza degli utenti con tappi in poliammide. Scivolo realizzato in acciaio inox AISI 304, resistente agli atti vandalici e agli agenti atmosferici. Pannelli laterali realizzati in fogli di HDPE.

ARTICOLO CERTIFICATO TUV-Rheinland EN1176

Dimensioni (cm)	FOTO ARTICOLO	
270x67x235h		
ETA' D'USO		PAVIMENTAZIONE m²
3/14		23
HIC (m)		AREA DI SICUREZZA (cm)
1,50		620x367
FREQUENTAZIONE MASSIMA CONTEMPORANEA		2
ANCORAGGIO AL SUOLO		
INGOMBRO		

12100 CUNEO - VIA MONDOLE' 10 Tel. 0171 348302

C.F. - P.IVA 01976920049 - Reg. Imprese di Cuneo 01976920049

www.lalucerna.it - Email : info@lalucerna.it