

scheda tecnica

ES004 style ALU CASETTA STELLA ALLUMINIO



Dimensione





Area di



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di

500 x 498 cm

20 mq

utilizzatori

0 cm

200 x 198 x 0 cm

8

Caratteristiche















Età di utilizzo

Fino a 12 anni

Materiali



Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in alluminio EN AV6060 profilo speciale mm 90x90 con spigoli arrotondati raggio mm 32 con anime interne di rinforzo. Spessore minimo mm 2,7. Tutta la bulloneria in acciaio inox.

inclusivos

Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

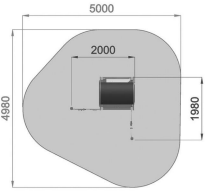
Paese di produzione

ITALIA





Pianta



Area di Sicurezza / Safety area 20mq Altezza max di Caduta / Max falling height 0.0m

Vista







Descrizione componenti



QT4ALU - Torre quadrata, pedana a

NR 1 realizzata con n 4 montanti di sez. 9 x 9 cm in alluminio, 1 pedana quadrata posta a terra, tetto a due falde



BV-4 - Pannello attivita'

NR 1 Pannello attivita' realizzato in polietilene HDPE bicolore inciso con percorso attivita' e figure. Selettore centrale in polietilene per indirizzare verso le attivita'. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



GT-04 - Arredo 02 per pedana quadrata

NR 1 Composto da 1 panchina ad angolo e 1 tavolino con piano in polietilene e sostegni in acciaio verniciato da fissare nella pedana sottostante.



BV-9 - Pannello Attivita' Auto

NR 1 Pannello Attivita' Auto realizzato in polietilene HDPE bicolore inciso con percorso attivita' e figure in stile automobilistico. Selettore centrale in polietilene per indirizzare verso le attivita'. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



P-7 - Pannelli laterali di protezione

NR 1 Pannello protettivo realizzato in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata di spessore 15mm bicolore con incisioni estetiche. larghezza 86cm con elementi di fissaggio e viteria in acciaio inox



NR 2 Montante di supporto realizzato in alluminio anodizzato e staffa fissaggio al suolo



P-2 - Pannelli laterali di protezione oblo'

NR 1 Realizzati in polietilene colorato e oblo' in policarbonato trasparente, completi di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta.



BV-6 - Banco vendita

NR 1 Pannello Banco vendita realizzato in polietilene colorato HDPE bicolore. completo di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta e piano d'appoggio superiore in legno impregnato a pressione in autoclave.



BV-2 - Pannello Ingranaggio

NR 1 Realizzato in polietilene colorato con ingranaggi e manopola per ruotarli, completo di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta e piano d'appoggio superiore in legno impregnato a pressione in autoclave.

