

### scheda tecnica

# ES005.U0600.T style ALU

# CASETTA VENERE CON PANNELLI INTERATTIVI ALLUMINIO



**Dimensione** 





Area di



Altezza di caduta HIC



Ingombro



Numero di utilizzatori

783 x 592 cm

mq

0 cm

483 x 300 x 210 cm

10

Caratteristiche

















### Età di utilizzo

Fino a 12 anni

### Materiali



alluminio anodizzato

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.

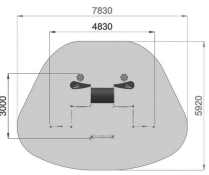
### Paese di produzione







### **Pianta**



Area di Sicurezza / Safety area 37mq Altezza max di Caduta / Max falling height 0.0m

### Vista







## **Descrizione componenti**



# 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.



### 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



#### ABACO U0600-S - Pannello specchio

NR 2 Pannello specchio realizzato in polietilene HDPE colorato con specchio in acciaio inox. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



### **ABACOGT-01 - Gioco tris**

NR 1 Pannello tris realizzato in polietilene HDPE riciclato al 50% bicolore con incisioni a forma di X e O per gioco tris con 9 mezzelune in polietilene rosso. Tutte le bullonerie e gli elementi di fissaggio in acciaio inox.



### **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



#### **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.



# ABACOU0600.O - PANNELLO OPTICAL

NR 1 Pannello optical in polietilene HDPE composto da due pannelli, uno quadrato di tamponamento alla torretta ed uno tondo inciso girevole



#### **BV-5 - Pannello Attivita' Fiore**

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



### 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



# GT-V0100.P - Tavolo manipolazione per torre-1

NR 2 Tavolo di manipolazione con seduta composto da un tavolo con pannello in polietilene HDPE e sostegno in legno conforme ai criteri CAM, seduta in polietilene HDPE a forma di fiore e sostegno in legno conforme ai criteri CAM