

+ES005_ALU
CASSETTA VENERE



| Dimensions | Safety area | Impact area | Falling height HIC | Physical footprint | Number of users |
|-------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| 4,1 x 4,6 m | 0 mq | 60 cm | 1,1 x 1,6 x 2 m | 5 | |

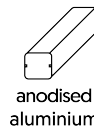
Characteristics



Age range

Da 2 a 12 anni

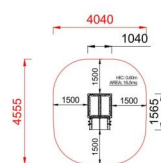
Materials



Made of EN EV6060 anodized aluminium 9x9cm custom mold with rounded edges, minimum thickness 2,7mm



Plan



Picture



Manufacturer

Pozza 1865 S.R.L.

Country of manufacturing

ITALY



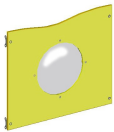
Area di sicurezza totale / Total safety area: 16.5mq
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 0.60m

Components list



RH-1 - Access ramp suitable for disabled people

NR 1 Made of impregnated lamellar wood.



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 - Shop panels

NR 1 Vertical panel made of polyethylene and wood shelf.



P-7 - Protection lateral panels

NR 1 Panel made of HDPE polyethylene, bi-color 86cm in width with drawing on the outer layer. all the fixing elements in Stainless steel



QT4-14ALU - Torre quadrata, pedana h 140 cm Fantasy alluminio

NR 1 Torre altezza 140cm Realizzata con nr 4 montanti in alluminio EN EV6060 anodizzato con profilo speciale 90mm x 90mm con spigoli arrotondati raggio 32mm e anime interne di rinforzo spessore minimo 2,7 mm tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 1040mm x 1040mm realizzato con profili in acciaio zincato e verniciato e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm. Tetto realizzato con due falde in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata spessore 20mm e un pannello curvo in polietilene