

# MODELLO PAESA

## CON ANTA BORDATA IN ABS

### PANNELLO :

Intelaiatura perimetrale interna realizzata con massello di legno abete opportunamente snervato oppure con MDF classe 1 ( sez. mm 32/50 ), riempimento con nido d'ape resinato tipo Samberplast oppure con materassino di polistirene atossico classe 1 ( spessore mm 32 ), sulle facce esterne laminato plastico ( spessore 9/10 ) classe 1, incollato su supporto di MDF classe 1 ( spessore 4 mm ). Bordo perimetrale esterno in ABS oppure PVC spessore 20/10 applicato a caldo con colle termofondenti, leggermente raggiato ( 2 mm ) in modo da non presentare spigoli vivi e mantenere un ottimo risultato estetico . La ferramenta è costituita da N° 3 cerniere in alluminio con perno in acciaio registrabili ( portata 30 kg cad/una ) serratura tipo Patent magnetica e maniglia antinfortunistica in alluminio pressofuso con anima in acciaio e molla di ritorno sagomata ad U, ricurva verso l'interno.

### TELAIO :

Telescopico realizzato con profilati estrusi di lega di alluminio 6060 (uni 3569 spessore 20/10 ) verniciati con vernici a polveri epossidiche e polimerizzati a forno ( verniciatura adatta anche per esterni ) oppure ossidati argento, i profilati sono opportunamente raggiati in modo da non creare spigoli e predisposti per l'inserimento di guarnizione in gomma nella sede di battuta dell'anta.

La ferramenta è costituita da N° 3 cerniere in alluminio con perno in acciaio registrabili ( portata 30 kg cad/una ), riscontro per la serratura N° 4 squadrette di allineamento ed almeno N°4 squadrette a scatto per il tiraggio dell'angolo.

