

Cestino

Gavarres

PA611

By Martí Franch © ® BENITO



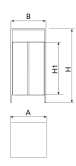






Portarifiuti realizzato con telaio in lastra di acciaio Corten con spessore 6 mm e ante con doghe di legno di pino trattato in autoclave, rischio classe IV, con protezione contro tarli, termiti ed insetti. Con cestello interno in acciaio galvanizzato.

Ancoraggio consigliato: mediante tasselli ad espansione in base alla superficie del progetto.



Ref.	Α	В	Н	H1
PA611	440	460	1000	670



Manuale di manutenzione | File CAD | CAD | Catalogo: | Istruzioni di montaggio | BIM | Scarica immagini HD



Nota:

- Sapevi che il legno naturale "respira", cioè assorbe l'umidità e la rilascia in atmosfere asciutte. È quindi normale che possano apparire delle crepe nel legno. Questo non ha alcun effetto sulla sua robustezza e durata.
- La ruggine dell'acciaio Corten si evolve nel tempo, il che significa che prima o poi questo materiale diventerà del tutto arrugginito in base ai livelli di umidità e temperatura.

Personalizzazione



Placchetta in alluminio 74 x 35 / 80 x 100 mm



