

TRYANE Pieds Panneaux

Les Plateaux

- Matériaux** : Panneau de particules agglomérées (densité = 638 kg/m³).
- Finition** : Mèlaminé haute résistance épaisseur 120 kg/m².
- Décor** : Poirier (PO)
- Epaisseur** : 40 mm composé de :
1 plateau supérieur ép. 30 mm avec chant décor poirier
1 plateau inférieur ép. 10 mm avec chant gris aluminium
- Chant** : PVC décor poirier (ép. 2 mm) et gris aluminium (ép. 0,8 mm).
- Liaison pied** : Système d'assemblage par inserts métalliques.

La Structure

- Piètement** : **Pieds panneau** : Panneau de particules épaisseur 30 mm en mèlaminé décor Poirier agrémenté d'un enjoliveur aluminium.
Vérins de réglage Ø 17 mm (course de réglage = 15 mm).
- Voile de fond** : Voile de fond structurel en panneau de particules épaisseur 19 mm mèlaminé décor Poirier. Ht. 35 cm. Fixation au pieds par excentriques.

L'électrification

- Sur le plateau** : Possibilité sur demande de placer des obturateurs.
- Sous le plateau** : En option, possibilité de placer des équerres guide câbles.
- Le piètement** : En option, colonne d'électrification verticale pouvant être fixée sous le plateau avec 2 vis à bois.

Certificat Qualité :

Garantie 2 ans

ISO - 7170 (Résistance structure)

ISO - 7172 (Stabilité)

ISO 9001 :2000

UNE - 11019 (Finitions)