

NOUVEAU



ROBUSTESSE

Les porte-casiers et porte-plateaux Tournus se caractérisent par leur conception robuste, ils sont fabriqués pour une utilisation durable.

- Structure et dossier de poussage en acier inoxydable. Châssis tube 25 x 25 mm, dossieret Ø 25 mm.
- Fond ABS ou en acier inoxydable suivant modèles.
- Parfaite régularité des soudures effectuées sur robot.
- Charge jusqu'à 150 kg.

ERGONOMIE

- Plateau ABS ou inox amovible pour faciliter le nettoyage.
- Plateau inox ouvert dans les angles pour faciliter les écoulements, avec bords écrasés permettant d'éviter tout risque de blessure.
- 4 roues pivotantes Ø 125 mm à chape polyamide dont 2 à frein, avec pare-chocs annulaires.
- Dossieret amovible : il peut être enlevé, ou ajouté sur un porte-casiers qui n'en comportait pas.

LARGE GAMME

La gamme se compose de 7 modèles avec ou sans dossieret de poussage :

- Socle et chariot porte-casiers avec fond ABS.
- Socle et chariot porte-casiers tout inox.
- Chariot porte-plateaux tout inox.
- Existe aussi : socle et chariot porte-casiers GA, **modèles économiques** avec roues Ø 100 mm à chape acier électrozingué vissées sur le plateau, charge maxi 80 kg.

