

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

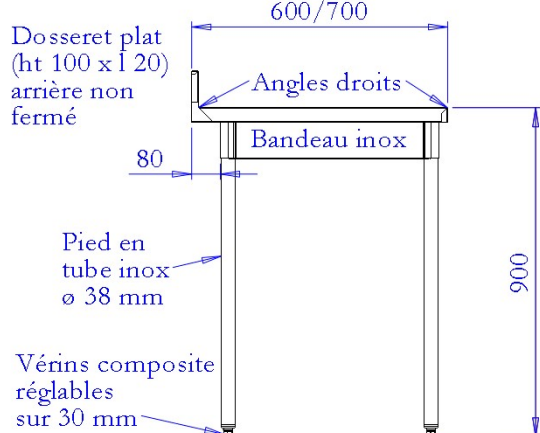
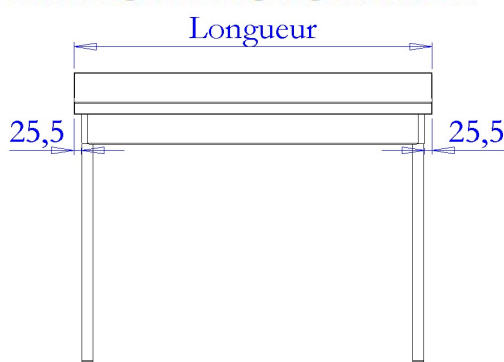


Montage des pieds rapide et sans outil

Système breveté **turn'fix**



Emboîtement des pieds dans les bandeaux inox avec fixation par un simple quart de tour.



Dessus INOX AISI 304L renforcé par un panneau collé en mélaminé hydrofuge de 19 mm. Coins pliés, bords droits tombés de 40mm, avec dosseret Hauteur : 100 mm, Epaisseur : 20 mm

Vérins ABS réglables sur 30 mm

Charge totale admise : 150 Kg (répartis)

Bords tombés 3 plis qui évitent tout dépôt et contaminations cachées, et suppriment tout risque de contamination

Plan de travail et bandeau inox = Longévité accrue

MODÈLES

L x P x H	
TD606 600 x 600 x 900 mm	Poids : 17 Kg
TD610 1000 x 600 x 900 mm	Poids : 24 Kg
TD612 1200 x 600 x 900 mm	Poids : 27,5 Kg
TD614 1400 x 600 x 900 mm	Poids : 31,5 Kg
TD615 1500 x 600 x 900 mm	Poids : 33,5 Kg
TD616 1600 x 600 x 900 mm	Poids : 35,5 Kg
TD618 1800 x 600 x 900 mm	Poids : 37,5 Kg
TD620 2000 x 600 x 900 mm	Poids : 41,5 Kg
TD622 2200 x 600 x 900 mm	Poids : 45,5 Kg
TD707 700 x 700 x 900 mm	Poids : 23 Kg
TD708 800 x 700 x 900 mm	Poids : 24,5 Kg
TD710 1000 x 700 x 900 mm	Poids : 28 Kg
TD712 1200 x 700 x 900 mm	Poids : 31,5 Kg
TD714 1400 x 700 x 900 mm	Poids : 34,5 Kg
TD715 1500 x 700 x 900 mm	Poids : 36,5 Kg
TD716 1600 x 700 x 900 mm	Poids : 40 Kg
TD718 1800 x 700 x 900 mm	Poids : 43,5 Kg
TD720 2000 x 700 x 900 mm	Poids : 46,5 Kg
TD722 2200 x 700 x 900 mm	Poids : 50 Kg

OPTIONS

- 4 vérins inox – Ajouter **X** à la fin de la référence à la fin de la référence
- 2 roulettes chape polyamide sans frein et 2 vérins ABS – Ajouter **SMP** à la fin de la référence
- 2 roulettes chape inox sans frein et 2 vérins inox – Ajouter **SMX** à la fin de la référence
- Etagère pleine / barreaudée : **EGZ / EGC**
- Fermeture du dosseret arrière : **TFD**
- Butées arrière : **TTBA2**
- Butées angulaires : **TTCPC4**