



## TABLE ELEVATRICE 303 INOX

Petite table élévatrice TE303I en inox, faible encombrement. Capacité de charge de 50 kg. Dimensions 288 x 288 mm. **Hauteur de 100 à 400 mm.**



**VOTRE DEVIS  
EN 1 MINUTE**

**GRAND CHOIX  
DE MATERIELS**

**PAIEMENT  
SECURISE**

**SERVICE CLIENT  
A VOTRE ECOUTE**

**Petite table élévatrice TE303I en inox**, faible encombrement et capacité de charge importante (jusqu'à 50 kg en charge statique). Elle est très facile à nettoyer.

Caractéristiques détaillées :

- Dimensions plateau 288 x 288 mm
- Hauteur mini 100 mm
- Hauteur maxi 400 mm
- Charge statique 50 kg
- Charge dynamique 40 kg.

Tablette, bielles, vis, écrous, axes et visserie en acier inoxydable. Noix de levage en bronze. 4 patins antidérapants.

Livrée avec une manivelle de manutention et un cardan au format standard (carré de 3/8") en acier chrome vanadium.

Cette table élévatrice est fabriquée en France, par un fabricant reconnu. Leurs tables sont faciles à entretenir et conservent un excellent aspect dans le temps.

### Caractéristiques techniques

Famille	Levage
Catégorie	Table élévatrice
Applications	Levage des charges

01 83 75 37 79

Lundi au Vendredi

8:30 - 12:30

et 14:00 - 17:00

Réglementation	CE
Charge maximum	50 kg
Délai d'expédition	2 semaines
Garantie *	1 an, retour atelier
Marque	AT Serim

### Versions

Référence	Charge maximum
TE3031-AS	50 kg

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :  
<https://www.manutention-professionnelle.fr/table-elevatrice/3436-table-elevatrice-303-inox.html>

Le produit et les délais qui y sont attachés sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

[www.manutention-professionnelle.fr](http://www.manutention-professionnelle.fr) - 01 83 75 37 79 - [contact@manutention-professionnelle.fr](mailto:contact@manutention-professionnelle.fr)

 **VOTRE DEVIS  
EN 1 MINUTE**

 **GRAND CHOIX  
DE MATERIELS**

 **PAIEMENT  
SECURISE**

 **SERVICE CLIENT  
A VOTRE ECOUTE**

01 83 75 37 79

Lundi au Vendredi  
8:30 - 12:30  
et 14:00 - 17:00