

Tables à billes de manutention



Tables à billes de manutention

Sur demande, nous fournissons aussi des tables à billes de manutention adaptées à votre cahier des charges.

Nous utilisons d'ordinaire des panneaux de tôle fabriqués sur vos cotes, pliés de tous côtés et soudés ensemble.

Les tables sont galvanisées de standard, mais peuvent aussi être fournies avec une finition thermolaquée dans différentes teintes RAL, en acier fini brillant, ou en acier inox.

L'espacement entre les billes de manutention est calculé en fonction de votre cahier des charges. Nous pouvons fournir toute taille de table. Pour les tailles supérieures à 2 000x3 000 mm, plusieurs tables sont assemblées pour former une seule table. Les billes de manutention sont montées par ajustement forcé et sont interchangeables. Elles peuvent être disposées en rangées ou en quinconce. Les tables peuvent être fournies avec ou sans pieds (réglables en hauteur).

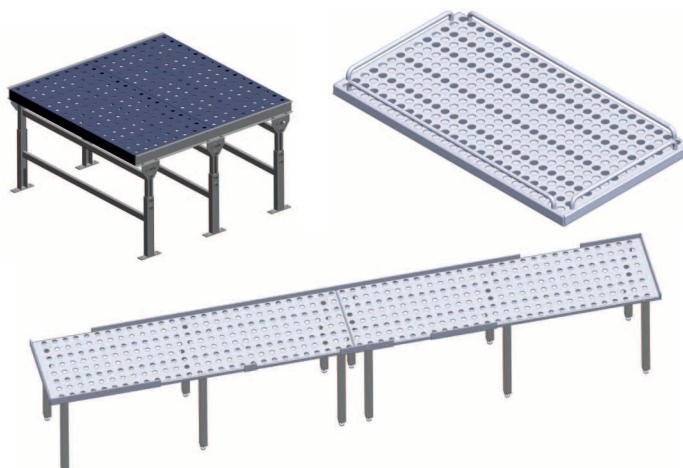
Voici le récapitulatif de nos dimensions standard.

Vous voulez faire bouger un produit « particulier » et avez des questions à ce sujet?

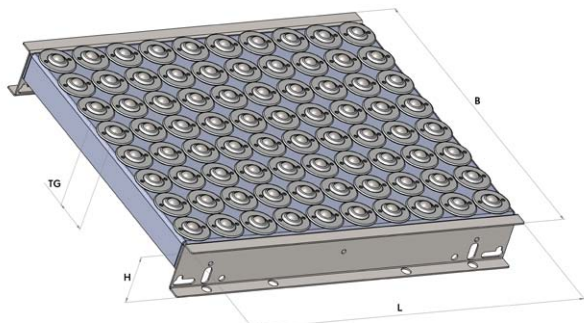
N'hésitez à prendre contact de vive voix avec nous, ou utilisez notre formulaire de contact. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.

Demande de renseignements et commande de données

- Quelles sont les dimensions du tableau (longueur x largeur) requises?
- De quel matériau (acier, acier inoxydable, ou ...) le plateau de table doit-il être fabriqué?
- Quelle surface (vierge, galvanisée, thermolaquée de couleur RAL ou ...) doit avoir le plateau de la table?
- Quelle est la plus petite surface du matériau à transporter (longueur x largeur)?
- Quelle est la nature de la surface de base du matériau à transporter (plat, solide, ou ...)?
- Quel est le poids maximum en kg du matériel à transporter?
- Quelle est la capacité de charge totale maximale kg du tableau?
- Y a-t-il un type de rouleau à billes à installer?
- D'autres bordures, montants, guides ou roues latérales sont-ils nécessaires?
- Un cadre à montants (pieds, voir section cadre à montants doubles) est-il nécessaire ? Si oui, quelle taille ?



Tables à billes de manutention



- Diamètre de la balle 19 mm
- Charge utile par unité de transfert de balle 30 kg
- Roue à billes, table et parties latérales galvanisées
- Capacité de charge totale du tableau max. 200 kg
- Double stand et accessoires sur demande!
- Autres dimensions sur demande!

Désignation	Description / Dimensions [Bille de manutention galvanisé 019.201 & U-Profil70]	Division	Taille de la table	Hauteur U-Profil	Nombre Bille de manutention
KRT/019.201/T50/500x400/70/Vz	Tables à billes 500x440	50	500x400	70	80
KRT/019.201/T75/500x400/70/Vz	Tables à billes 500x440	75	500x400	70	35
KRT/019.201/T100/500x400/70/Vz	Tables à billes 500x440	100	500x400	70	20
KRT/019.201/T125/500x400/70/Vz	Tables à billes 500x440	125	500x400	70	12
KRT/019.201/T50/1000x440/70/Vz	Tables à billes 1000x440	50	1000x400	70	160
KRT/019.201/T75/1000x440/70/Vz	Tables à billes 1000x440	75	1000x400	70	65
KRT/019.201/T100/1000x440/70/Vz	Tables à billes 1000x440	100	1000x400	70	40
KRT/019.201/T125/1000x440/70/Vz	Tables à billes 1000x440	125	1000x400	70	24
KRT/019.201/T50/500x540/70/Vz	Tables à billes 500x540	50	500x500	70	100
KRT/019.201/T75/500x540/70/Vz	Tables à billes 500x540	75	500x500	70	49
KRT/019.201/T100/500x540/70/Vz	Tables à billes 500x540	100	500x500	70	25
KRT/019.201/T125/500x540/70/Vz	Tables à billes 500x540	125	500x500	70	16
KRT/019.201/T50/1000x540/70/Vz	Tables à billes 1000x540	50	1000x500	70	171
KRT/019.201/T75/1000x540/70/Vz	Tables à billes 1000x540	75	1000x500	70	91
KRT/019.201/T100/1000x540/70/Vz	Tables à billes 1000x540	100	1000x500	70	50
KRT/019.201/T125/1000x540/70/Vz	Tables à billes 1000x540	125	1000x500	70	32
KRT/019.201/T50/500x640/70/Vz	Tables à billes 500x640	50	500x600	70	99
KRT/019.201/T75/500x640/70/Vz	Tables à billes 500x640	75	500x600	70	42
KRT/019.201/T100/500x640/70/Vz	Tables à billes 500x640	100	500x600	70	30
KRT/019.201/T125/500x640/70/Vz	Tables à billes 500x640	125	500x600	70	20
KRT/019.201/T50/1000x640/70/Vz	Tables à billes 1000x640	50	1000x600	70	209
KRT/019.201/T75/1000x640/70/Vz	Tables à billes 1000x640	75	1000x600	70	104
KRT/019.201/T100/1000x640/70/Vz	Tables à billes 1000x640	100	1000x600	70	60
KRT/019.201/T125/1000x640/70/Vz	Tables à billes 1000x640	125	1000x600	70	40
KRT/019.201/T50/500x790/70/Vz	Tables à billes 500x790	50	500x750	70	126
KRT/019.201/T75/500x790/70/Vz	Tables à billes 500x790	75	500x750	70	60
KRT/019.201/T100/500x790/70/Vz	Tables à billes 500x790	100	500x750	70	40
KRT/019.201/T125/500x790/70/Vz	Tables à billes 500x790	125	500x750	70	24
KRT/019.201/T50/1000x790/70/Vz	Tables à billes 1000x790	50	1000x750	70	266
KRT/019.201/T75/1000x790/70/Vz	Tables à billes 1000x790	75	1000x750	70	130
KRT/019.201/T100/1000x790/70/Vz	Tables à billes 1000x790	100	1000x750	70	80
KRT/019.201/T125/1000x790/70/Vz	Tables à billes 1000x790	125	1000x750	70	48