



Questionnaire technique pour table élévatrice d'alimentation de machines de production

Réponse par fax: 0049 (0) 2324 / 39 112 – 22

Inscrivez svp l'adresse de votre entreprise:

Entreprise *):

Personne à contacter *):

Rue *):

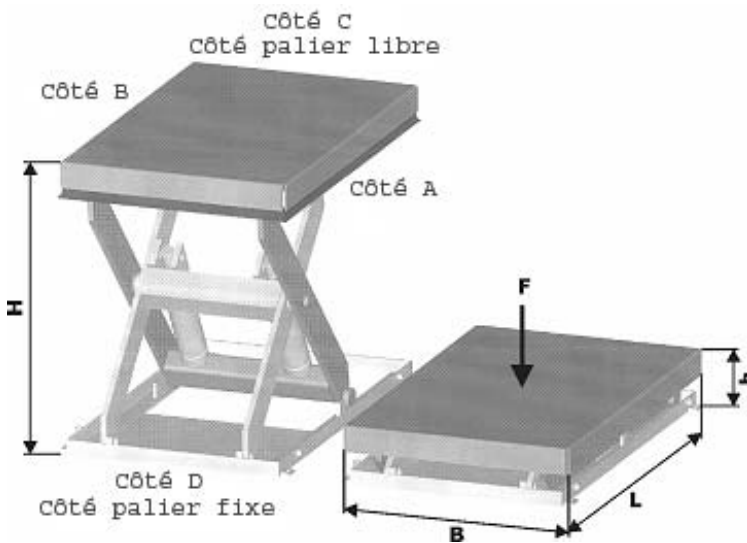
Code postal, Ville *):

Téléphone *): Fax *):

E-Mail: Internet:

Secteur: **Indications avec *) doivent être remplies!**

Vous êtes: Utilisateur Distributeur Constructeur



Exigences techniques générales:

F = Charges admissible kg:

H = Hauteur totale mm:

h = Hauteur de construction mm:

L = Longueur de la plateforme mm:

B = Largeur de la plateforme mm:

La table élévatrice d'alimentation de machines de production sera utilisée comme:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Donnez nous svp d'autres spécifications à la page 2:



Willecke

Hebe- und Fördergeräte

Utilisation pour: mise à niveau

Charge: charge - surface charge ponctuelle charge roulante

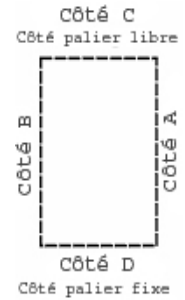
sorte de charge:

charge s/côté, si oui svp dessinez →

seulement en levage kg

seulement en abaissement kg

en levage + en abaissement kg



Surface de la plateforme: tôle lisse

.....

Temps de levage, cycles: temps de levage sec d'abaissement sec

charge additionnelle en levage en abaissement

charge diminuante en levage en abaissement

cycles par h: Levage complet par h:

levage par cycle: mm temps par cycle: .. sec

tâche de marche 1 2 3

Description du déroulement:

Données électr.: tension de service V Hz tension de commande V

tension continue (DC) tension alternative (AC)

neutre: en charge non en charge

Indication du réseau d'alimentation:

Placement de pompe hydr.: dans la table bac de rétention console murale

Moyen de commande: boîtier de cde ▲/▼ pédalier de cde ▲/▼ séparé

boîtier suppl. câblage sure borne (sans commande!)

interrupteur fin de course levage arrêt intermédiaire levage

interrupteur fin de course abaissement arrêt intermédiaire abaissement

.....

Donnez nous svp d'autres spécifications à la page 3:



Willecke

Hebe- und Fördergeräte

Mécanismes de sécurité: standard selon EN 1570 (UVV) pas nécessaire
 sans listeau de sécurité
 rideau en mailles métalliques sur côtes
 soufflet **(Dessin des côtés voir page 1)**

Couleur / surface: standard RAL 5015 couleur spéciale RAL
 galvanisation

Montage à / dans ouvert au public montage en fosse
 extérieur bâtiment local humide
 environnement tropical envir. poussiéreux
 zone explosive:
 pays d'utilisation:
 température environnante de °C jusqu'à °C

Directives de service: aucune
 de l'Entreprise (à joindre svp)

Autres directives: UL Nema CSA

Délai de livraison demandé: livraison en semaines

Conseils techniques, offres: nous désirons votre visite
 nous désirons votre conseil par tél., au N°.:
 nous désirons votre offre pour pièces

Documents / prospectus: nous avons besoin d'autres documents / prospectus sur:

D'autres désirs et questions:



Willecke
Hebe- und Fördergeräte GmbH
 An der Becke 7 (Gewerbegebiet Ludwigstal)
 D-45527 Hattingen
 Tel./Fax.: +49 (0) 2324 / 39112 - 0 / -22
 info@willecke.de; www.willecke.de