

Date de la demande

Coordonnées

No. de client

Entreprise

Adresse

Pays

Nom

No. de téléphone

No. de portable

Adresse email

Quantité nécessaire

pcs.

Capacité de levage

kgs

(Charge à reprendre, plus la plateforme
Roulante/palette/porte-pièce (WPC))

Hauteur maximum de fourches (GOK)

Fourche/prise de charge bord supérieur au sol

720 mm

920 mm

mm (hauteur spécifique)

Mobilité dans l'usine

L'élevateur doit être chevillé au sol pour une meilleure stabilité.

- stationnaire (lieu de travail fixe)
- semi-mobile (peut être basculée sur les roues)
- changement flexible de lieu d'utilisation sans charge
- mobile (l'élevateur est sur roulettes)
- changement flexible de lieu d'utilisation sans charge

pays d'utilisation

abréviation du pays

Particularités comme les connecteurs ou autres

description:

Environnement opérationnel

- sec poussiéreux humide

Changement de charge

Nombre de mouvements de montée/descente par heure

Impulsion

pneumatique

- 4 bar
- 6 bar (standard)
- autres
- Attention à l'effet „slip-stick“

électrique

- 230 V / 50 Hz
- 110 V / 60 Hz
- fonctionne sur batterie
- autres

electro-hydraulique

- plus que 700 kgs
- 400 V / 50 Hz

Commande

pneumatique

- manette levier (standard)
- panneau de commande détachable
- bouton poussoir
- pédale

électrique

- bouton poussoir (standard)
- commande électrique
- bouton poussoir
- pédale (pas de mode automatique possible)

version ESD

- oui
- non

Couleur du boîtier

pneumatique

- standard pneumatique blanc-RAL 9010 poudré, fourches galvanisées
- autres

électrique

- standard électrique blanc/magenta boîtier RAL 9010 (blanc), couvercle RAL 4006 (magenta), fourches galvanisées
- autres

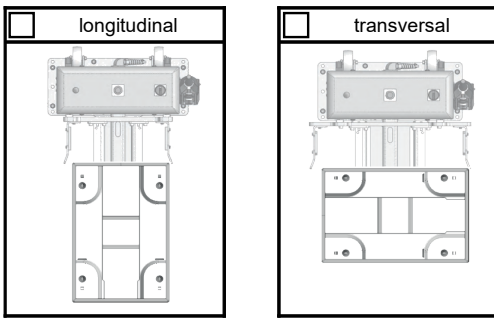
Options

- mode automatique*
détecteur automatique de niveau*
 pour les conteneurs fermés
- conteneur de couleur:**
- pour les paniers en fil métallique
- bumper / interruption bar*
- témoin de chargement*
- Couleur chariot:**
- paroi de protection
- enceinte avec porte de protection
- fonction de basculement
V-No (voir catalogue pages 81-83)
- manuellement
- électrique*
- vider les boîtes

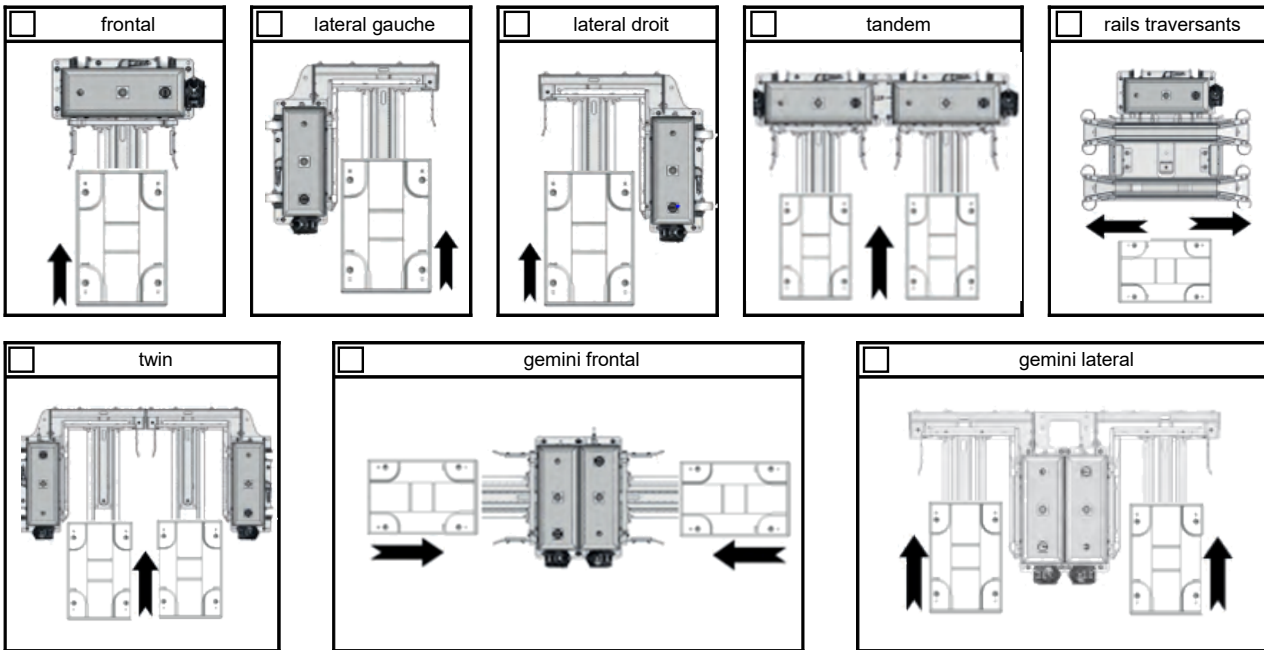
* Ces fonctions supplémentaires ne sont pas recommandées pour les éleveurs pneumatiques, car deux sources d'énergie sont nécessaires.

Pneumatique : montée/descente, électrique : capteur

Sense de la plateforme



Mise en charge



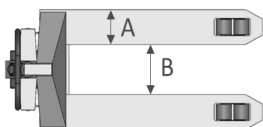
exécution spéciale (rotation dans la zone de travail, chargement par AGV/ ...)

description:

Charger / Décharger l'élévateur

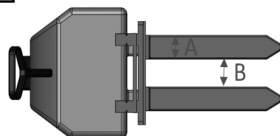
Chargement au moyen d'un chariot de manutention

transpalette manuel



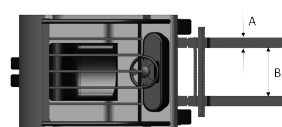
A = mm
B = mm

transpalette électrique



A = mm
B = mm

chariot élévateur



A = mm
B = bis mm

Embase roulante référence no. / marque _____
pas BLOKSMA / inconnu

Veillez nous envoyer un plan / des photos / 3D-Stepfile

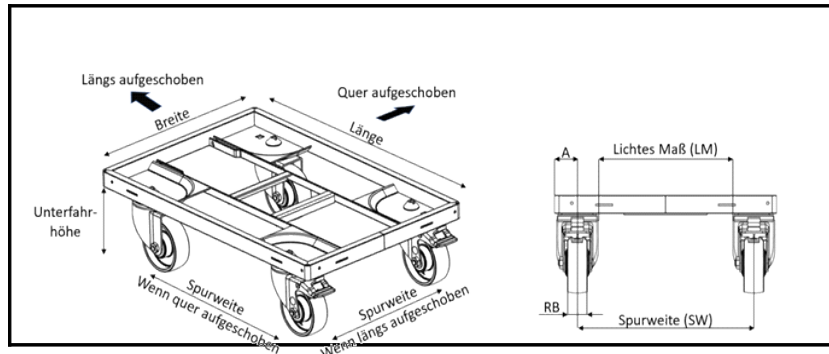
Sense de la plateforme

longitudinal transversal

Longueur X Largeur
_____ mm _____ mm

Passage de fourches dans le sens de l'entrée
_____ mm

Mesure précise dans le sens de l'entrée
_____ mm



Largeur des roues X Hauteur utile
_____ mm _____ mm

caractéristiques des roues

- 2 pivotantes & 2 fixes
- 3 pivotantes & 2 fixes
- 4 pivotantes & 2 fixes
- 4 pivotantes
- 5 pivotantes

frein

Oui Non

Combien? _____

Où? _____

dispositif de blocage de direction

Oui Non

Combien? _____

Où? _____

Caractéristique de la base roulante

Si la plateforme roulante présente des contours irréguliers, veuillez nous envoyer un plan / des photo / 3D-Stepfile

- complètement plat Autres
- dispositif de fixation pour barre de poussée
- avec timon/ pivot
- angle pour chip (RFID ou autre)

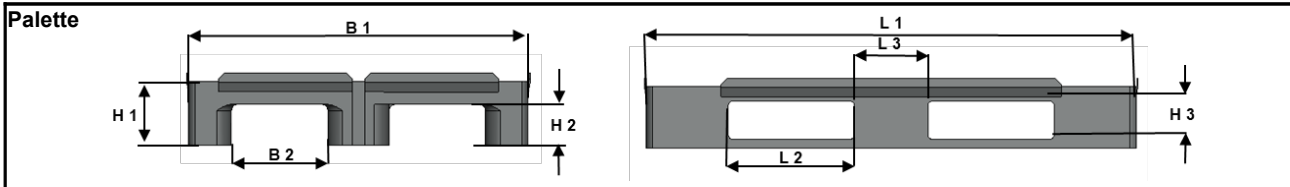
description:

Palette / box grillagé

palette box grillagé palette et box grillagé

EURO-Palette

- oui (EPAL) Standard 1.200 x 800 x 144
- non **Veillez nous envoyer un plan / des photo / 3D-Stepfile**



Dimension de la palette	B1	B2	H1	H2	H3	L1	L2	L3

Si vous désirez un capteur de positionnement pour la palette, veuillez nous confirmer la couleur de la palette.

capteur de positionnement couleur palette _____

box grillagé / conteneur/ box

Veillez nous envoyer un plan / des photos / 3D-Stepfile

longueur X largeur X hauteur
_____ mm _____ mm _____ mm



Description

dimension / nombre de pieds / patins de palettes longitudinal/transversal/de tous côtés

Si vous désirez un capteur de positionnement pour le conteneur, veuillez nous confirmer sa couleur.

capteur de positionnement couleur conteneur _____

Description détaillée de chaque terme vous trouverez sur www.bloksma.de ou dans notre catalogue!