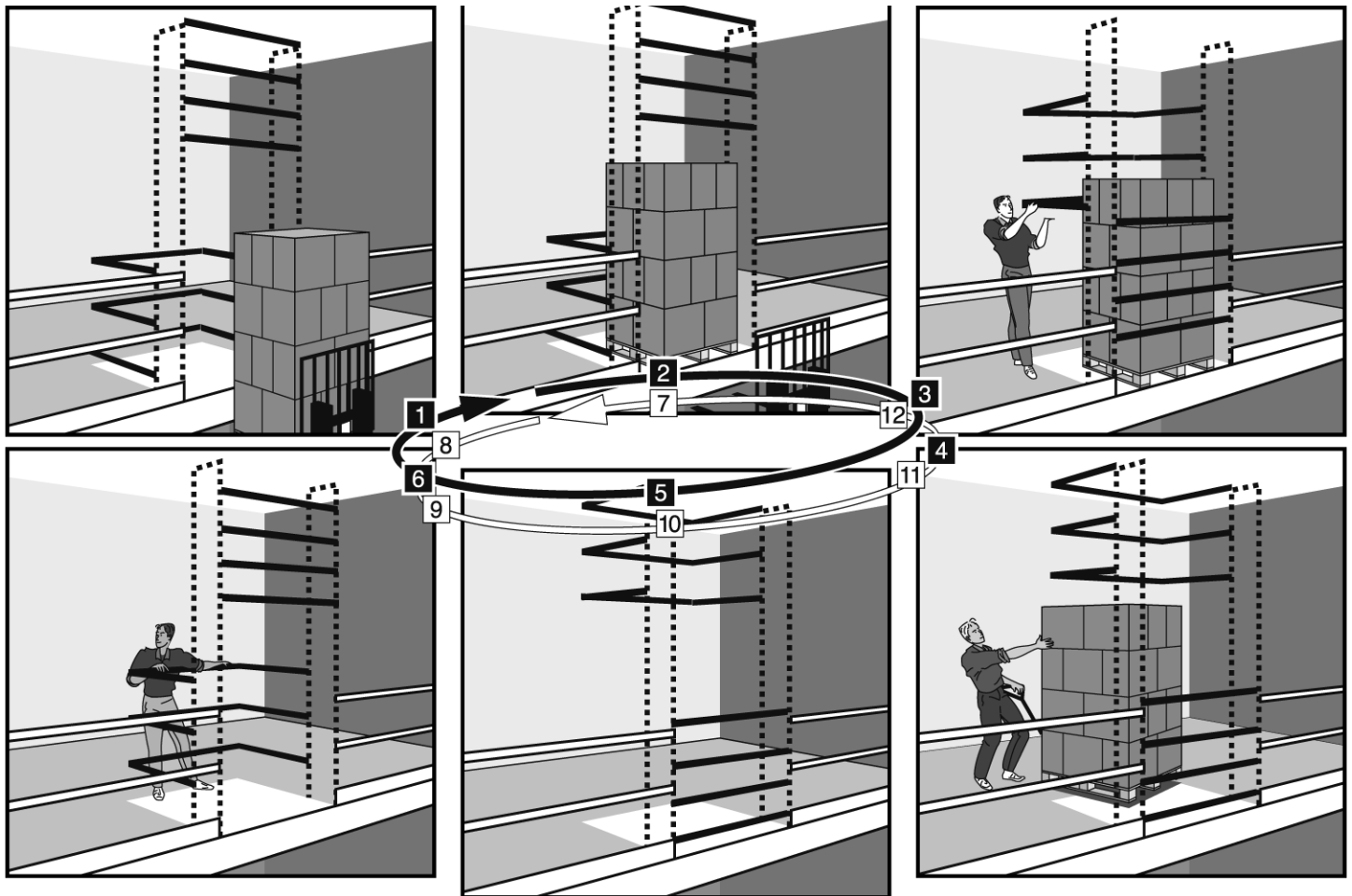


**■ CYCLE D'UTILISATION**



**APPROVISIONNEMENT**

La zone de réception des marchandises est isolée par le garde-corps.

Le chariot peut déposer la charge à tout instant, indépendamment de l'activité sur la plate-forme.

Un simple geste suffit. L'opérateur relève le garde-corps arrière, faisant descendre l'autre devant le vide. Le procédé bi-stable achève le mouvement.

La marchandise peut être évacuée sur 3 côtés.

L'espace de réception est libre pour les circulations de personnel, de charges ou d'engins.

**6. Renouvellement**

Un simple geste suffit pour reconstituer la zone de réception, aidé par le mécanisme bi-stable.

**EVACUATION**

<b>7. Attente</b>	<b>8. Descente</b>	<b>9. Inversion</b>	<b>10. Circulation</b>	<b>11. Alimentation</b>	<b>12. Présentation</b>
Le chariot assure la reprise sans l'aide de l'opérateur.	La marchandise est descendue.	Plus tard, l'appareil inverse sa position.	Le vide est toujours inaccessible.	Une autre palette est mise en place.	Un geste suffit pour inverser l'appareil

**■ CARACTERISTIQUES**



**. FUNKTION**  
**<b>• FONCTIONS :</b></b><br>
 Evite les chutes :<br>
 - de personnel,<br>
 - de charges palettisées,<br>
 - de transpalette manuel.<br>
**<b>• USAGE :</b></b><br>
 Industriel.<br>
**<b>• PILOTAGE :</b></b><br>
 Manuel par l'opérateur sur la plate-forme.  
**. EINSATZMÖGLICHKEITEN********

**. KONSTRUKTION**  
**<b>• CONSTRUCTION :</b></b><br>
 Mécanisme et supports acier.<br>
 Garde-corps :<br>
 - avant normes DIN + Afnor,<br>
 - arrière 3 lisses.<br>
 Peinture époxy jaune RAL 1007.  
**. MONTAGE**  
**<b>• INSTALLATION :</b></b><br>
 Supports fixés au sol par platines et repris à l'avant sur les montants des garde-corps fixes.<br>
 Livraison en kit sans boulonnerie de fixation.<br>****

**. EINSATZ**

26-05-22-01  
**Telefon: +49 2696-1068**  
**Fax: +49 2696-755**

**www.tsefa.com**

**E-mail: tsefa@tsefa.com**

**TSEfa • Schulstraße 1 • D - 57578 Nohn - Eifel**

**Technische Sicherheits-Einrichtungen für Arbeitsschutz GmbH**

**ABMESSUNGEN**

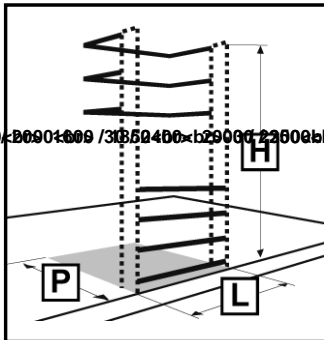
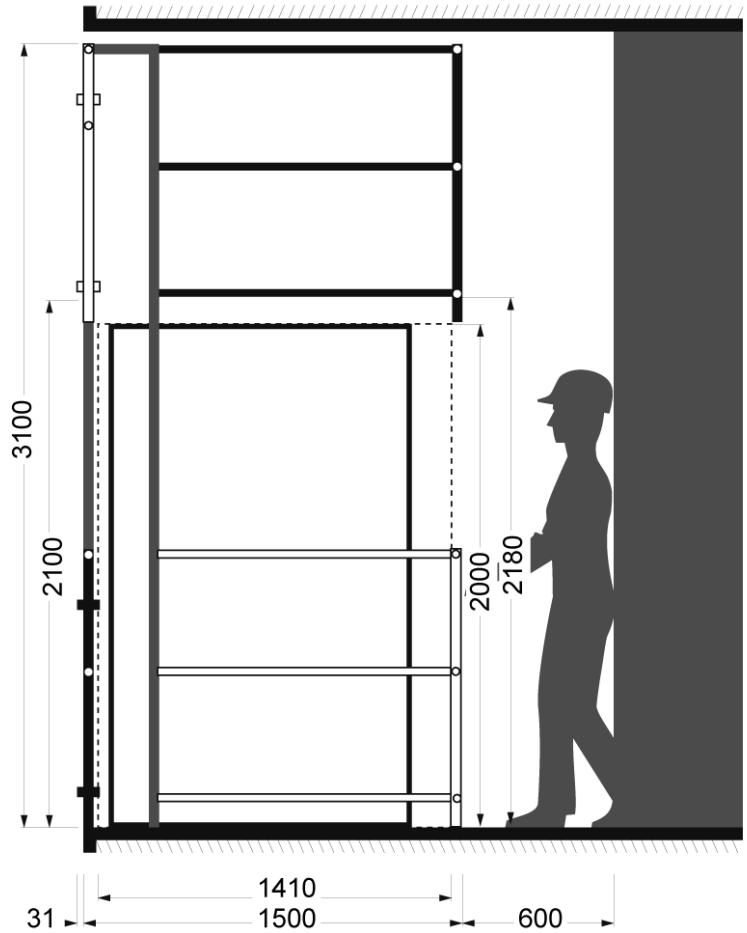
**LEGENDE**

H: Gesamthöhe der Vorrichtung.  
 T: Gesamttiefe der Vorrichtung.  
 B: Gesamtbreite der Vorrichtung.  
 TB: erforderliche Tiefe für Bedienung.

h: maximale Höhe der Last.  
 t: maximale Tiefe der Last.  
 b: maximale Breite der Last.

h1: verfügbare Höhe unter dem angehobenen Geländer.  
 t1: Lichtes Tiefenmaß im Inneren der Vorrichtung.  
 b1: lichte Breite im Inneren des Geländers.

t2: maximale Tiefe zwischen Geländer und Rand der Plattform.  
 t3: maximale Tiefe zwischen hinterem angehobenen Geländer und Rand der Plattform.



Appareil	Dimensions utiles charges / espace (mm)			Encombrement hors-tout de l'appareil (mm)				
	Modele selon largeur	largeur	hauteur	profondeur	largeur standard	hauteur	prof. ouvert sur vide	prof. en manoeuvre*
Réf. / L	I / I1	h / h1	p / p1	L	H	p2	P	
		2000 / 2100	1200 / 1410	1500	1600 / 1600 / 4850	5600 / 5850		1500 + 600

\* Manoeuvre : 600 mm en profondeur ou en largeur, à droite ou à gauche sont nécessaires pour l'opérateur.

**VARIANTES SUR DEVIS**

3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	5.3	5.5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	7.1	7.2	7.3	8.1	8.2	8.3	8.4	9.11	9.12	1.3	1.4	2.1	2.2	3.1	
Profondeur selon charge	Profondeur selon charge	Hauteur limitée par obstacle	Hauteur selon charge	Encastree	Entaillée	Acces lateral a la charge	Transit perpendiculaire	Acces bi-tri directionnel	Association avec porte coulissante horizontale	Association avec porte coulissante horizontale	Association avec porte coulissante horizontale	Fermeture au vent	Garde-corps avec porte coulissante verticale	Panneau grillagé	Garde-corps grillagé	Panneaux a bardages pleins	Sas partiel externe	Etanchéité en ouverture sur l'extérieur	Panneau avant isolé	Plate-forme externe	Appareils jumelées	Appareils jumelées	Seuil anti-turture	Motorisation	Commande a distance	Détection automatique	Asservissement	Cas particulier	Garantie : Certificat de conformité					

26-05-22-02

Telefon: +49 2696-1068

Fax: +49 2696-755

[www.tsefa.com](http://www.tsefa.com)

TSEfa • Schulstraße 1 • D - 57578 Nohn - Eifel

E-mail: tsefa@tsefa.com

Technische Sicherheits-Einrichtungen für Arbeitsschutz GmbH