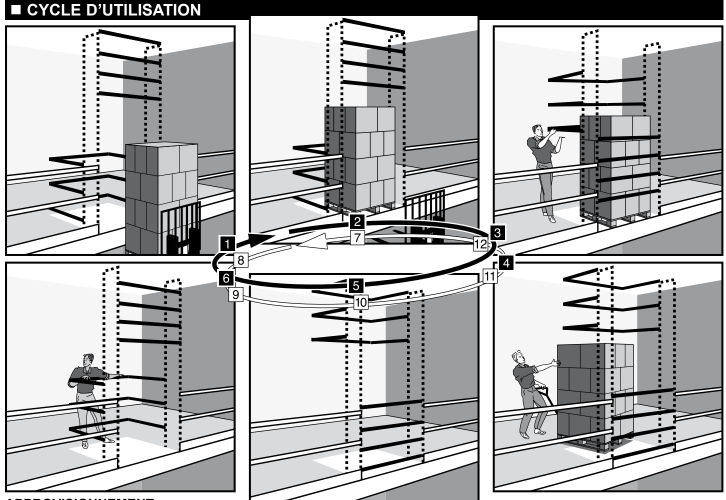
30, 30 S, 30-7



APPROVISIONNEMENT

1. Préparation

La zone de réception des marchandises est isolée par le gardecorps.

2. Réception

Le chariot peut déposer Un simple geste suffit. la charge à tout instant, L'opérateur relève le garindépendamment de l'activité sur la plateforme

3. Inversion

de-corps arrière, faisant descendre l'autre devant le vide. Le procédé bi-stable achève le mouvement.

4. Retrait

La marchandise peut être évacuée sur 3 côtés.

5. Circulation

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

6. Renouvellement

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

EVACUATION

7. Attente

Le chariot assure la reprise La marchandise est sans l'aide de l'opérateur.

8. Descente

descendue

9. Inversion

Plus tard, l'appareil inverse sa position.

10. Circulation

Le vide est toujours inaccessible.

Manutention sur plate-forme

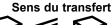
11. Alimentation

Une autre palette est mise en place

12. Présentation

Un geste suffit pour inverser l'appareil.

CARACTERISTIQUES





Trajet dans la barrière



X Levage









■ FONCTIONS

Evite les chutes :

- de personnel.
- de charges palettisées,
- de transpalette manuel.

■ USAGE

Industriel.

■ PILOTAGE

Manuel par l'opérateur sur la plate-forme.

■ CONSTRUCTION

Mécanisme et supports acier. Garde-corps:

- avant normes DIN + Afnor,
- arrière 3 lisses.

Peinture époxy jaune RAL 1007

■ INSTALLATION

Supports fixés au sol par platines et repris à l'avant sur les montants des garde-corps fixes.

Livraison en kit sans boulonnerie de fixation.

■ APPLICATIONS

Ce matériel supporte les cadences fortes.

Approvisionnement et desserte de plates-formes de fabrication ou stockage.

Plates-formes encombrées ou de dimensions réduites.

Zones de réception superposées.

COPYRIGHT : Ce document est la propriété de SITI EUROPE. Il ne peut être reproduit ou transmis sans autorisation écrite. BREVETS DEPOSES. Document non contractuel.

Fax: 0033 (0) 4 75 57 06 13



SITI Europe

22, rue Jules Guesde

F-26800 PORTES-LES-VALENCE

Tél: 0033 (0)4 75 57 47 47

■ ENCOMBREMENT

LEGENDES

H: hauteur hors-tout de l'appareil.

P: profondeur hors-tout de l'appareil.

L: largeur hors-tout de l'appareil.

h: hauteur maximale de la charge.

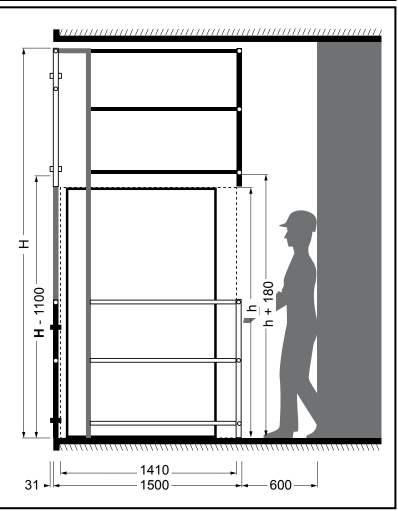
p: profondeur maximale de la charge.

I : largeur maximale de la charge.

h1: hauteur disponible sous garde-corps relevé.
p1: profondeur disponible à l'intérieur de la barrière.
l1: largeur disponible à l'intérieur de la barrière.

p2 : profondeur maximaleentre garde-corps au sol etbord de plate-formep3 : profondeur maximaleentre garde-corps arrière

entre garde-corps arrière relevé et bord de plate-forme.



	Appareil	Dimensions utiles charges / espace (mm)			Encombrement hors-tout de l'appareil (mm)			
	modèle selon largeur	largeur	hauteur	profondeur	largeur standard	hauteur	prof. ouvert sur vide	prof. en manoeuvre*
	Réf. / L	I / I1	h / h1	p / p1	L	Н	p2	Р
P	30 S / 1600 30 S / 2400 30 S / 2400 30 S / 3000 30 S / 3500 30 S / 4500 30 S / 4500 30 S / 6000	1200 / 1450 1600 / 1850 2000 / 2250 2600 / 2850 3100 / 3350 3600 / 3850 3900 / 4150 4600 / 4850 5600 / 5850	h / h + 180	1200 / 1410	1600 2000 2400 3000 3500 4000 4500 5000 6000	h + 1100	1500	1500 + 600

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

COPYRIGHT: Ce document est la propriété de **SITI EUROPE**. Il ne peut être reproduit ou transmis sans autorisation écrite. **BREVETS DEPOSES**. Document non contractuel.

Fax: 0033 (0) 4 75 57 06 13



SITI Europe

22, rue Jules Guesde F-26800 PORTES-LES-VALENCE

Tél: 0033 (0)4 75 57 47 47

19-06-2013-02