

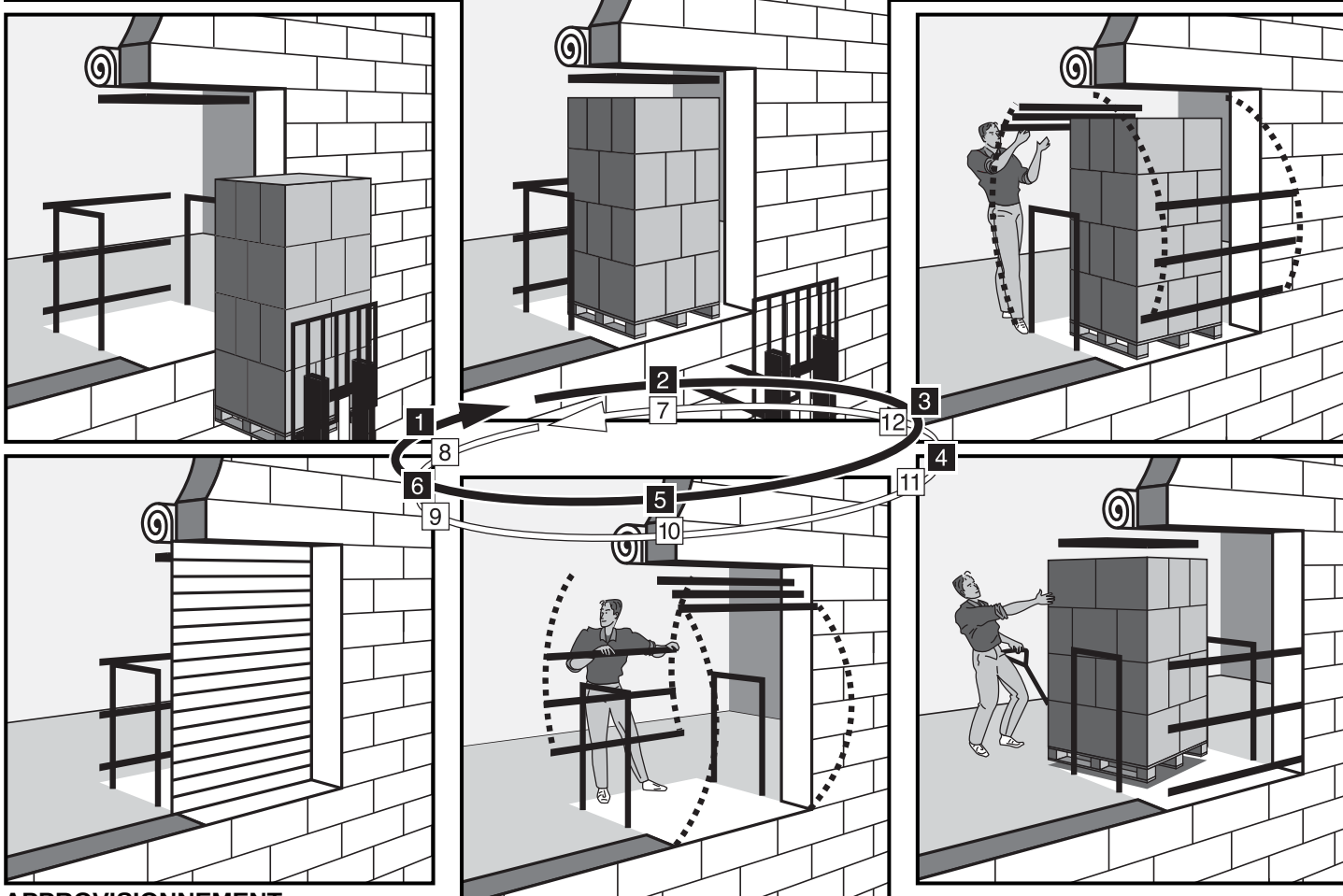
1 Barrière basculante pliable pour l'usage d'une porte coupe-feu ou d'un portail coulissant.



SERIE

60/61/62/63/64/65-40-1450V

■ CYCLE D'UTILISATION



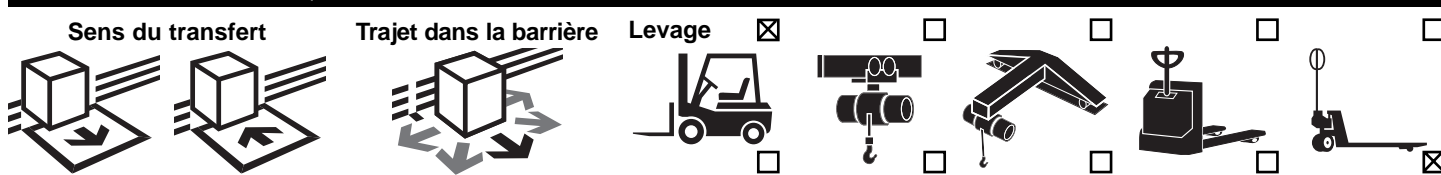
APPROVISIONNEMENT

1. Préparation	2. Réception	3. Inversion	4. Retrait	5. Renouvellement	6. Fermeture
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, l'autre descend devant le vide. Le procédé bi-stable achève le mouvement.	La marchandise peut être évacuée globalement par l'arrière.	Un simple geste suffit pour reconstituer la zone de réception, aidé par le mécanisme bi-stable.	Le système de fermeture conservé peut être utilisé.

EVACUATION

7. Attente	8. Descente	9. Fermeture	10. Inversion	11. Alimentation	12. Présentation
Le chariot intervient sans l'aide de l'opérateur.	La marchandise est descendue.	Le rideau peut être manipulé.	Plus tard l'opérateur intervient.	Une autre palette est mise en place.	Un geste suffit pour basculer l'appareil.

■ CARACTERISTIQUES



■ FONCTIONS

Evite les chutes:
- de personnel,
- de charges palettisées,
- de transpalette manuel.

■ USAGE

Industriel.

■ PILOTAGE

Manuel par l'opérateur sur la plate-forme.

Voir variantes.

■ CONSTRUCTION

Mécanisme et supports acier.
Garde-corps : - avant 2 lisses + plinthe
- arrière 3 lisses.

Peinture époxy jaune RAL 1007

■ INSTALLATION

Supports fixés au sol par platines.
Livraison en kit sans boulonnnerie de fixation.

■ APPLICATIONS

Ce matériel supporte les cadences fortes.
Approvisionnement et desserte de plates-formes de fabrication ou stockage.
Hauteur de charges proche de la hauteur sous plafond.
Implantation derrière une porte coupe-feu ou un portail coulissant.
Zones de réception superposées.

■ 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.

I1 : largeur disponible à l'intérieur de la barrière.

p2 : profondeur maximale entre garde-corps au sol et bord de plate-forme

p3 : profondeur maximale entre garde-corps arrière relevé et bord de plate-forme.

The diagram illustrates a mobile platform lift (scissor lift) with various dimensions and safety features:

- Vertical dimensions:**
 - Total height (H) from ground to top of lift: 2360 mm.
 - Height under raised guardrail (h1): 2200 mm.
 - Height of operator (p3): 2400 mm.
 - Guardrail height (P): 1000 mm.
- Horizontal dimensions:**
 - Total width (L) of lift: 2200 mm.
 - Width of platform (I1): 1480 mm.
 - Width of lift body (p2): 1560 mm.
 - Width of rear support arm (p3): 600 mm.
 - Recess distance (Recul r): 600 mm.
- Safety and clearance:**
 - Two grey circles represent the swing radius of the lift's rear support arms, centered at the rear legs.
 - A vertical dashed line indicates the center of the lift.
 - A silhouette of a person wearing a hard hat is shown standing next to the lift, indicating the height of the operator.
 - Dimensions 600 mm are shown at the bottom front and rear, likely representing the distance from the front/rear legs to the edge of the platform.

Appareil modèle selon largeur	Dimensions utiles charges / espace (mm)			Encombrement hors-tout de l'appareil (mm)				
	largeur Réf. / L	hauteur I / I1	profondeur h / h1	largeur standard p / p1	hauteur L	prof. ouvert sur vide H	prof. en manoeuvre★ p2	P
63-40 V/1800	1200 / 1450				1800			
63-40 V/2200	1600 / 1850				2200			
63-40 V/2600	2000 / 2250				2600			
63-40 V/3200	2600 / 2850			2200 / 2360	1200 / 1480	3200		
63-40 V/3700	3100 / 3350					3700		
63-40 V/4200	3600 / 3850					4200		
63-40 V/4700	3900 / 4150					4700		
							1560	2200 + 600

★ Manœuvre : 600 mm en profondeur sont nécessaires pour l'opérateur.

■ VARIANTES SUR DEVIS

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

-10 Document non contractuel.

99 Fax : 0033 (0)4 75 57 06 13

SITI
Europe

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

Tél : 0033 (0)4 75 57 47 47