

PODIUM PCE

**Un outil
modulable en
3 dimensions
pour la protection
des cages
d'escalier
hélicoïdal**



L'ENSEMBLE PODIUM POUR CAGE D'ESCALIER comprend :

- Une ossature monobloc
- Un plateau réalisé en contre-plaqué ép. 30 mm avec trappe d'accès
- Des traverses extensibles réglables au pas de 5 cm
- Des pieds télescopiques réglables en fonction de la hauteur des marches
- Une échelle d'accès intégrée



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES POUR ESCALIER HÉLICOÏDAL SUR NOYAU Ø 30 CM - CAGE DE SECTION CARRÉE AVEC DALLE PALIER 90°

- Mini 2.40 x 2.40 m
- Maxi 3.00 x 3.00 m
- Réglable au pas de 5 cm
- Avec pan coupé de 0.80 x 0.80 m ou sans pan coupé (angle opposé au palier)

CHARGES ADMISSIBLES

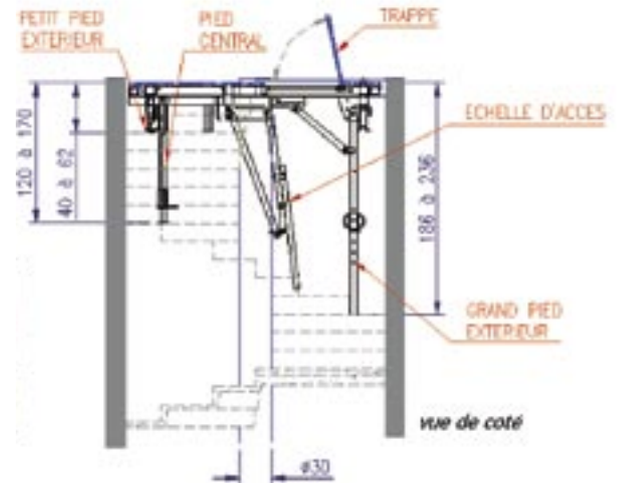
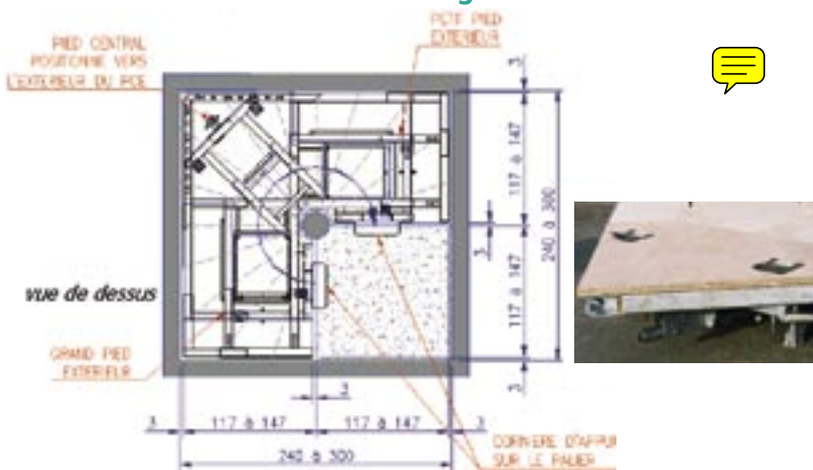
- Surcharge de circulation : 180 daN/m²
- Hauteur de banche maxi : 4.80 m (150 daN/m²)

**ACCESSOIRES ENTIÈREMENT GALVANISÉS,
COLISABLES ET IMPERDABLES**

Caractéristiques dimensionnelles

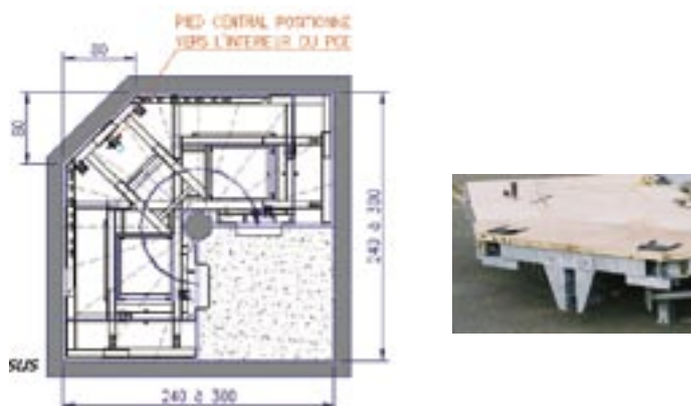
➤ CAGE D'ESCALIER SANS PAN COUPÉ

Poids du module : 730 Kg

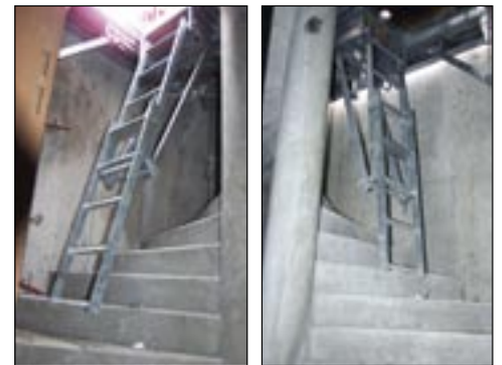


➤ CAGE D'ESCALIER AVEC PAN COUPÉ

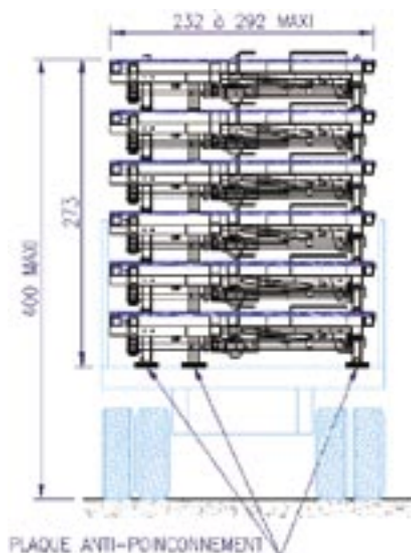
Poids du module : 730 Kg



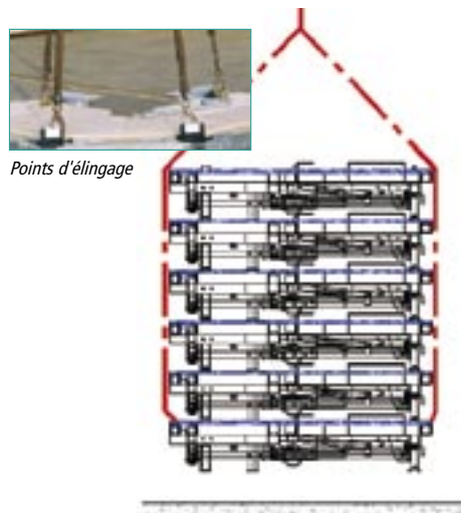
➤ ADAPTATION SUR VOLÉE DROITE OU GAUCHE



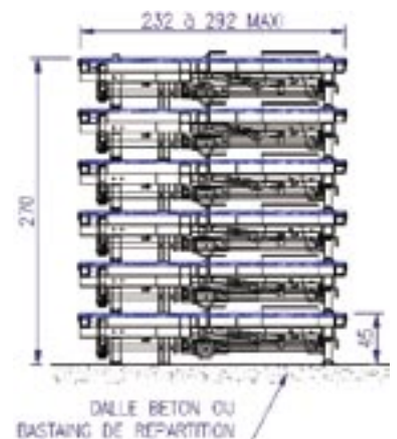
➤ TRANSPORT



➤ MANUTENTION



➤ STOCKAGE



Empilage ferme sur ferme sur **6 niveaux maxi**.
Transport pour cage > 2,50m voir schéma page suivante.

6 unités maxi par colis.
Poids du colis : 4380 Kg

Empilage ferme sur ferme
sur **6 niveaux maxi**.

► CONSIGNES D'UTILISATION : DÉPLIAGE



1 Mettre en place la crosse d'accès orientée côté échelle.



2 Débrocher le pied intermédiaire et le pied côté échelle.



Points d'élingage

3 Élinguer en 4 points puis lever lentement.



4 Brocher le pied intermédiaire après dépliage.



5 Déplier et vérifier le verrouillage du pied côté échelle.



6 PCE avec grand pied verrouillé prêt à l'emploi. Mise en place de l'échelle et réglage des pieds après positionnement dans la cage d'escalier.

► STOCKAGE ENTRE DEUX UTILISATIONS



1 Lever et mettre en position «stockage» le grand pied télescopique.

Position stockage



2 Descendre lentement, le grand pied se replie automatiquement.



3 Mettre en appui sur le pied intermédiaire et les petits cotés.

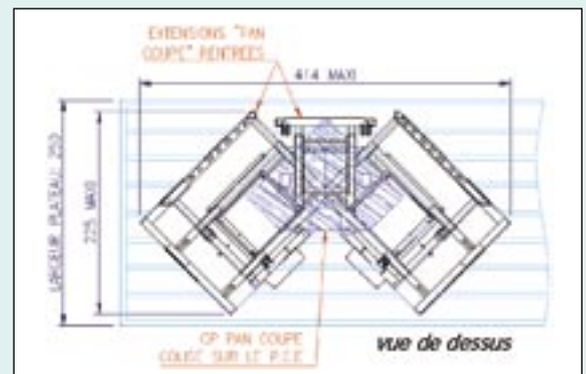


4 Libérer la grue. PCE en position stable sur 3 appuis.

► REPLIAGE

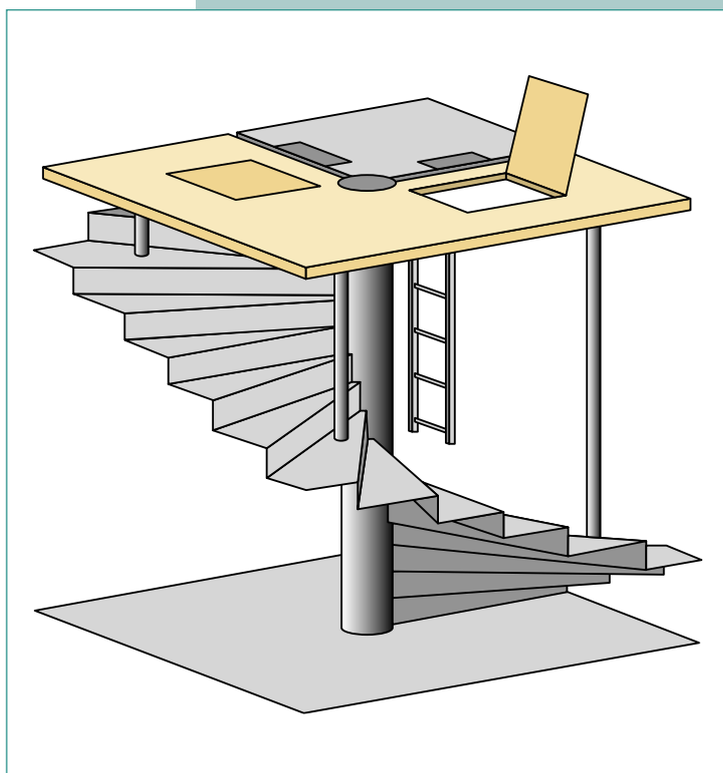
Replier et brocher l'échelle et les deux pieds télescopiques, puis rabattre la crosse. Le PCE peut alors être stocké.

► TRANSPORT PCE pour cage > 2,50 m



**PODIUM
POUR CAGE
D'ESCALIER**

PCE



**SIÈGE SOCIAL
ET UNITÉ
DE PRODUCTION**
ZONE INDUSTRIELLE
BP 10
86110 MIREBEAU
Tél. : 05 49 41 69
Fax : 05 49 47 73
www.sateco.fr