

Plate-forme PTE-C

La PTE-C est compatible avec la gamme sécurité, de manière optimale, pour une corrélation maximale des produits SATECO

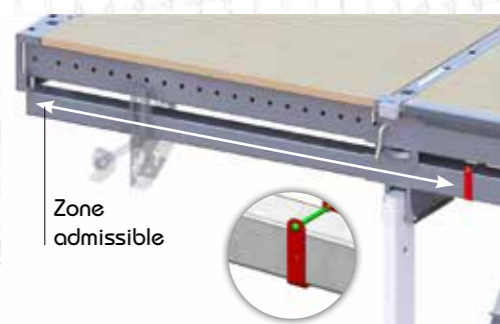
CONFORME À LA NORME NF P 93 351

+ ERGONOMIQUE

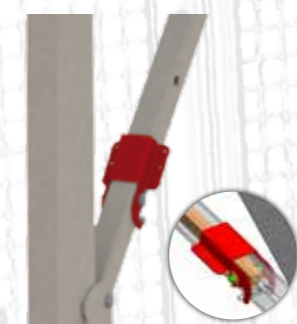
- **une largeur augmentée**
la largeur du plancher passe de 1,70 m à 2 m pour plus de sécurité et de confort pour les opérateurs
- **un auvent à 90°**
l'auvent vertical favorise la circulation tout en permettant un raccordement fiable des extrémités
- **des fermetures intégrées**
les garde-corps colisés dans la plate-forme se déplient à la mise en œuvre. Le gain de temps est immédiat et la sécurité toujours présente.

+ DE SÉCURITÉ

- **Sécurité automatique sur l'attache volante**
- **Accessoires de sécurité intégrés à la plate-forme**



Vérification du positionnement des attaches volantes



Verrouillage automatique du bras

SUPPORT

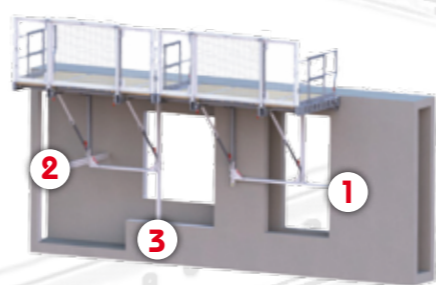
La plate-forme PTE-C s'utilise avec toute la gamme des attaches volantes SATECO et l'AVRI (attache volante positionnable à partir de l'intérieur du bâtiment).



Pour reprendre les banches dans les angles intérieurs, la rive métallique repose directement sur un sabot d'appui. SATECO dispose de différentes attaches volantes pour couvrir tous les cas d'utilisations possibles de la PTE-C.



+ MODULABLE



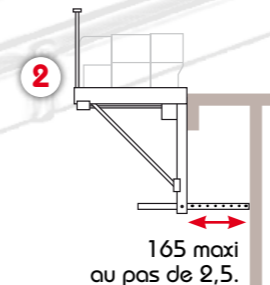
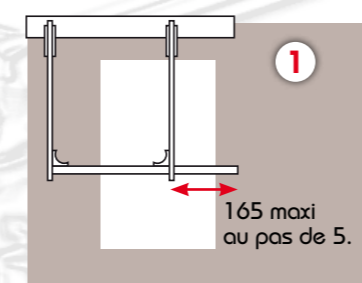
2. Les extensions sont réglables sans fixation et sont adaptables aux configurations spécifiques des voiles.



Extensions jusqu'à 30° dans les deux sens.

Extension en forme possible en montant des poutres supplémentaires.

1. Plus de confort et d'ergonomie avec les rallonges de pieds intégrées



Toutes les dimensions sont exprimées en cm.

PLANCHER « SATECO PLAST »

1. Assemblage par emboitement



2. Fixation par profil avant et arrière



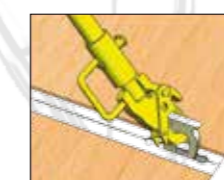
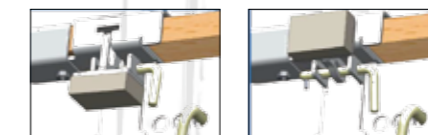
- Module M1 : 3 lames + 1 profil métallique
- Module M2 : 9 lames
- Module M3 : 8 lames + 1 profil métallique par demi-plateau

LE PLANCHER DE LA PTE-C EST ÉQUIPÉ :

- 1. Au choix sur l'intervalle :
En CP 30 mm
En lame composite
- 2. Sur les extensibles :
En CP 30 mm

COFFRAGE STABILISÉ

Exemple d'un coffrage inférieur ou égal à 4,80 m



Reprise possible du crochet auto de stabilisateur dans l'anneau de levage ou sur les glissières de reprise

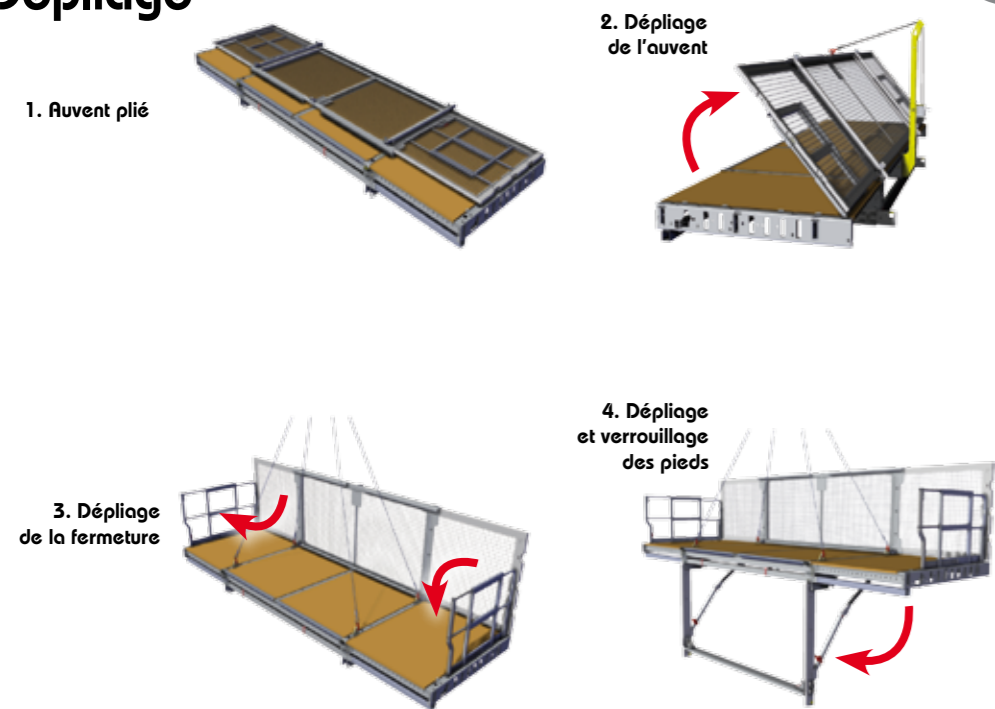
LA GAMME

- Module 1 : L = 1 à 2,20 m
- Module 2 : L = 2,20 à 3,70 m
- Module 3 : L = 3,70 à 6,50 m

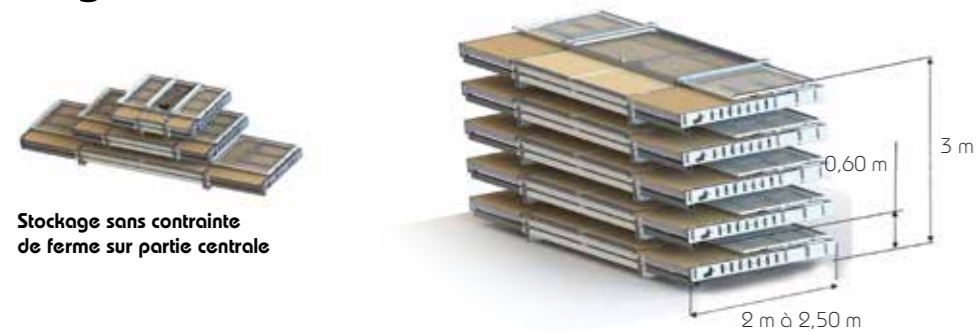
PTE-C Rapidité, sécurité, fiabilité

CONFORME À LA NORME
NF P 93 351

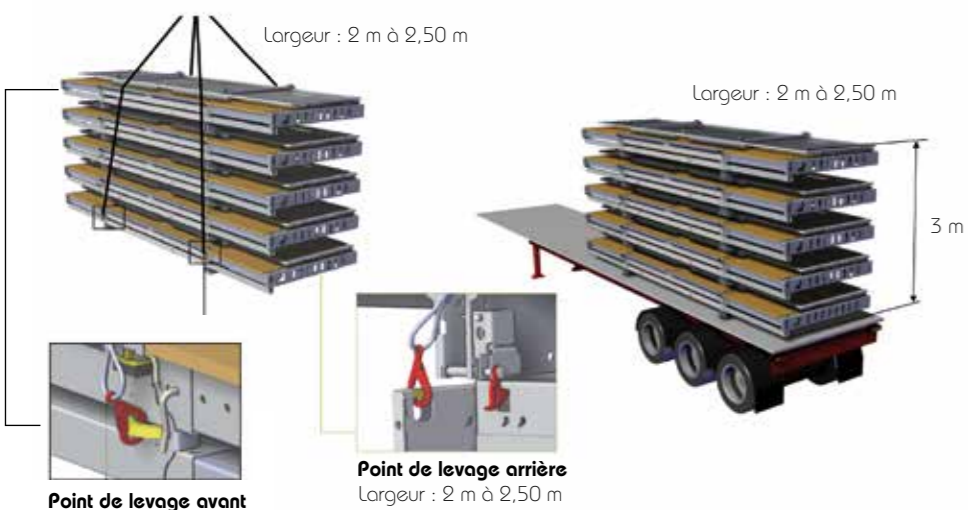
Dépliage



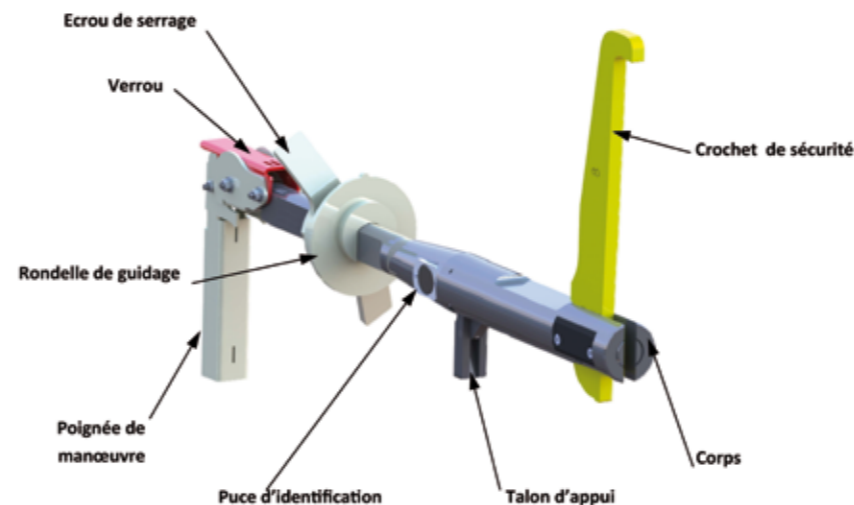
Colisage



Manutention et transport



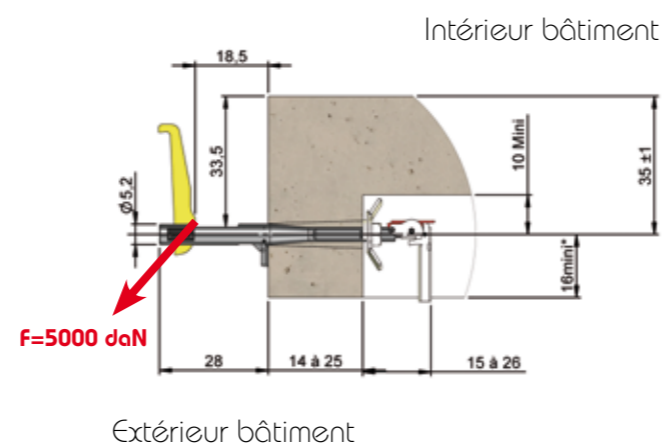
AVRI l'attache volante magique



UNE MANIPULATION AISÉE,
EN QUELQUES SECONDES

Caractéristiques dimensionnelles

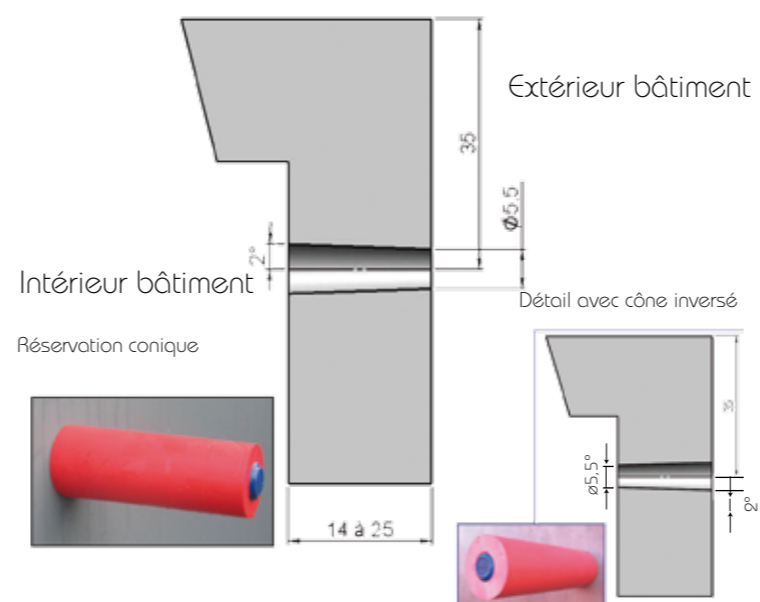
POSITION DE L'AVRI SUR LE VOILE



*Peut-être réduit après la vérification de la résistance du béton.

POSITION DE LA RÉSERVATION DANS LE VOILE

(cotes en cm) Le cône utilisé est réversible



RUE NOR 04/2015 - 05 49 50 47 00 - SOUCIEUX D'AMÉLIORER SANS CESSER LA QUALITÉ DE SES PRODUITS, SATECO SE RÉSERVE LE DROIT D'EN MODIFIER SANS PRÉAVIS LES CARACTÉRISTIQUES - DOCUMENT NON CONTRACTUEL

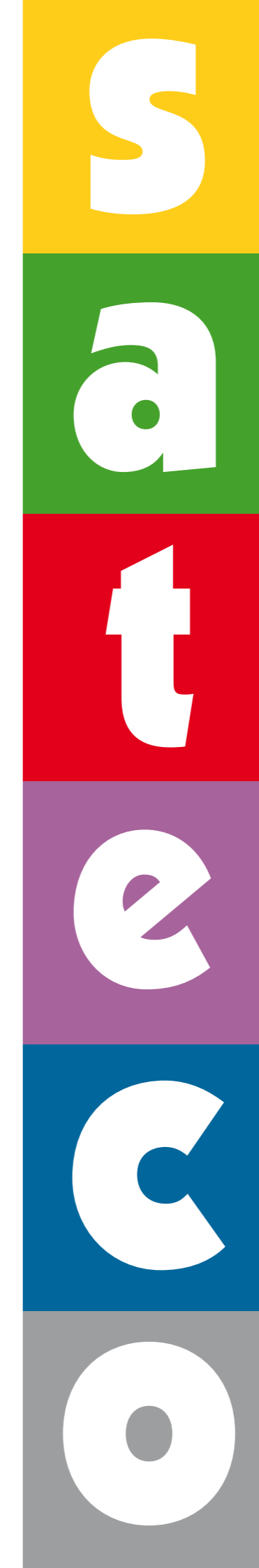


Plate-forme PTE-C et attache volante AVRI



BREVETS
DÉPOSÉS

un condensé de sécurité!

Zone industrielle
2 route de Moncontour - CS 80 010
86110 MIREBEAU



Tél. 05 49 50 41 69 - Fax: 05 49 50 47 73
www.sateco.fr
Courriel: info@sateco.fr

