



Outinord

PRODUCTIVITÉ ET SECURITE DES CHANTIERS

infos

NOUVEAU

Outinord MSBI

PTE
SetS+

PLATES-FORMES DE TRAVAIL
EN ENCORBELLEMENT

● **ECONOMIQUE**

● **COMPACTE**

● **PRATIQUE**

**DE NOUVELLES SOLUTIONS
POUR PLUS D'ÉCONOMIES**

- Réduction des temps de préparation
- Mise en œuvre rapide
- Une gestion optimisée
- Suppression des accessoires perdables
- Réduction des frais d'entretien
- Diminution des coûts de transport et de stockage





Outinord MSBI PTE

Set S+

La **PTE** concentre un ensemble d'avantages techniques lui permettant d'apporter des solutions simples aux différentes situations de chantiers. Elle est compacte, essentiellement composée de profils métalliques standards «fermés» ce qui permet l'emboîtement facile des pièces de rallonge latérale, arrière ou d'adaptation à la configuration spécifique des structures.

LES COMPOSANTS DIMENSIONNELS

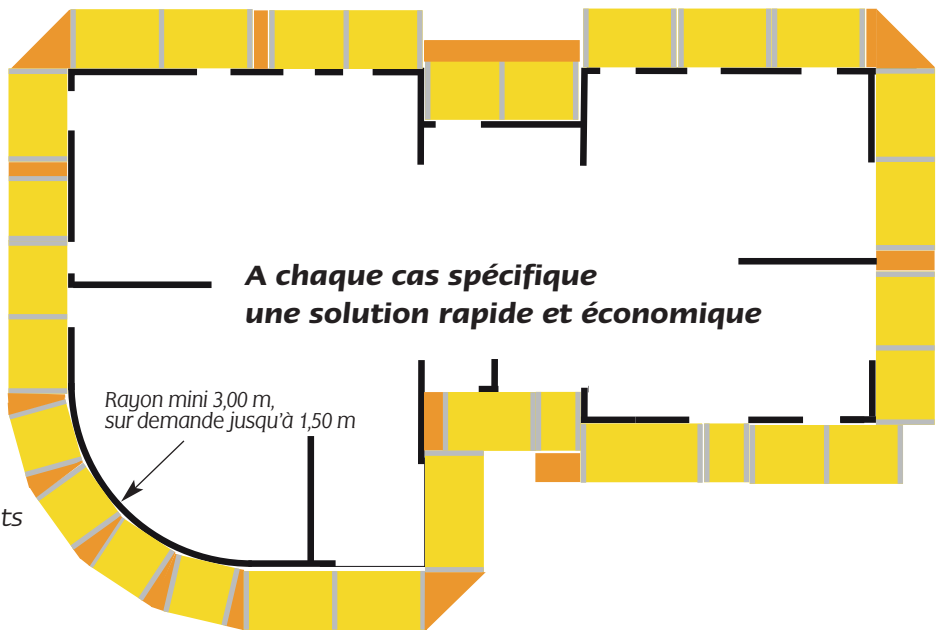
La **PTE** dispose d'une large gamme d'éléments modulaires standards offrant des possibilités dimensionnelles performantes de 1,70m à 8,70m avec une largeur de platelage de 1,95m à 2,70m.

Par combinaison de ces éléments standards, de grands ensembles (14m de longueur) peuvent être constitués.

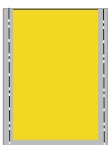
Une extension arrière de 0,58 m et latérale de 0,40 m, 0,75 m et 1,15 m en fonction de la largeur du plateau.

Un angle variable droit ou gauche d'une ouverture maximum de 28°.

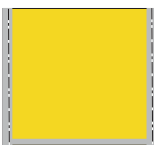
Un angle fixe de 90° droit ou gauche.



PTE 140
de 1,70 à 2,20 m



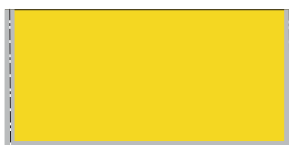
PTE 210
de 2,40 à 3,60 m



PTE 310
de 3,40 à 5,40 m



PTE 410
de 4,40 à 6,40 m



PTE 520
de 5,50 à 7,50 m



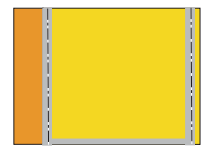
PTE 620
de 6,50 à 8,50 m



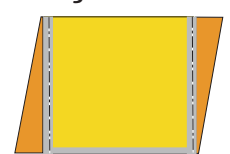
Extension arrière



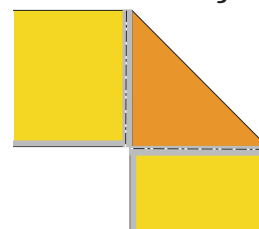
Extension latérale



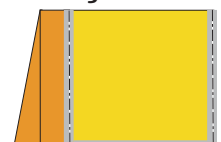
Angle variable 28°



**Angle fixe 90°
droit ou gauche**



**Extension latérale
et angle variable**



Deux types de **PTE** sont disponibles actuellement se différenciant par le niveau d'équipement :

Type

● La **PTE S** est équipée d'une barre de verrouillage au niveau des attaches volantes



Barre de verrouillage



Anneau de levage arrière



Verrouillage du bracon de ferme



Extension de platelage



Dispositif de verrouillage au repliage



Fixation de platelage

Type S+

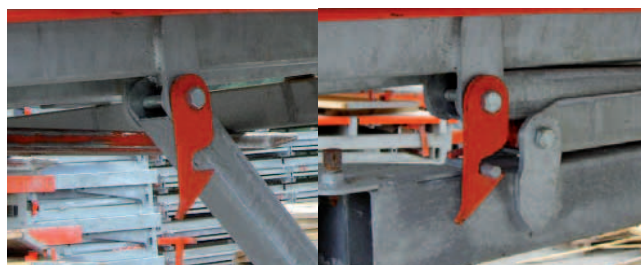
● La **PTE S+** sans barre de verrouillage pour une utilisation avec des attaches volantes à verrouillage automatique



Anneau de levage encastré



Profil porteur d'extension de platelage



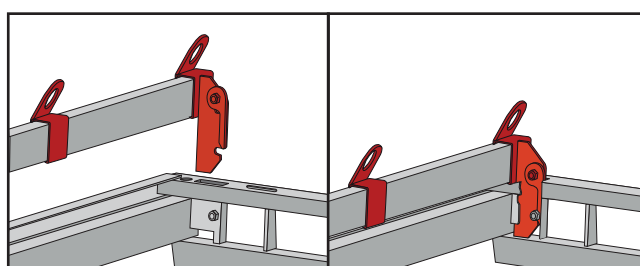
Dispositif de verrouillage au repliage



Ressort d'assistance au repliage



Verrouillage d'extension de platelage

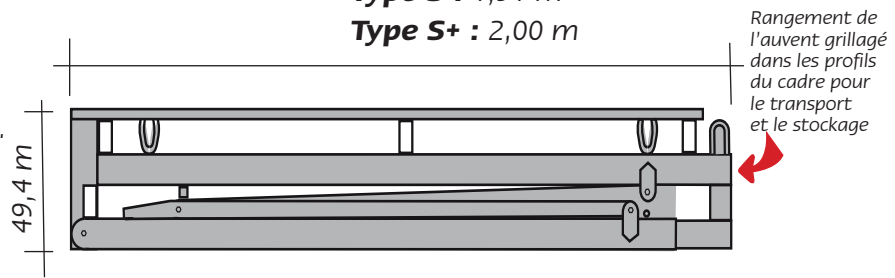


Mise en place et verrouillage du profil avec curseurs de fixation d'étais de stabilité

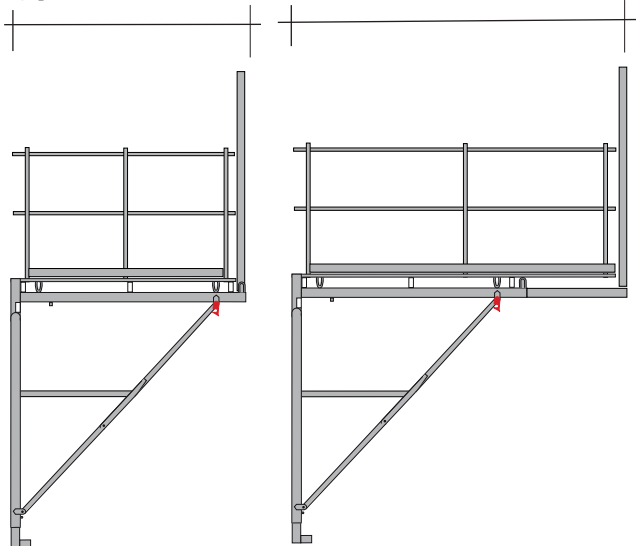
LES CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

De par sa conception la **PTE** développe un faible encombrement ce qui permet d'optimiser le linéaire de plates-formes sur un plateau de camion. L'auvent grillagé et les gardes-corps latéraux sont glissés à l'intérieur du cadre au repliage, protégés d'éventuelles détériorations lors du transport ou au stockage.

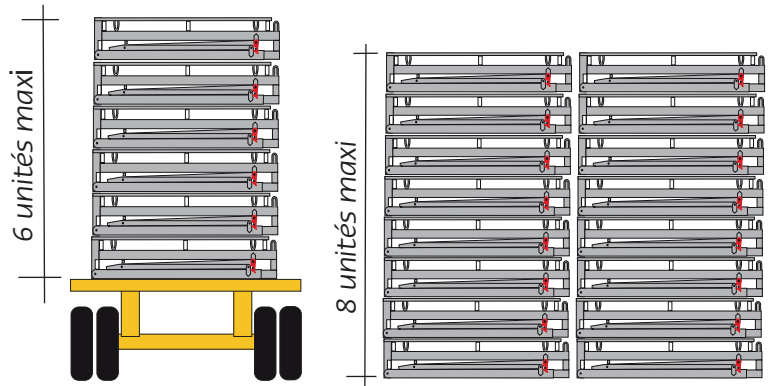
Type S : 1,91 m
Type S+ : 2,00 m



Type S : 1,91 m
Type S+ : 2,00 m



TRANSPORT ET STOCKAGE

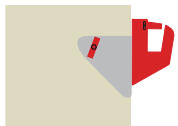


Pose sur dalle béton ou bastaings de répartition

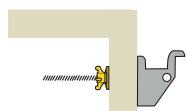
LES DISPOSITIFS D'ACCROCHAGE



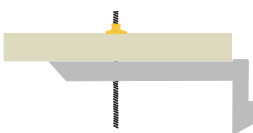
Attaches volantes à verrouillage automatique pour plates-formes type S+



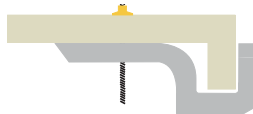
Adaptation pour fixation en bout de voile



Attache volante standard pour plates-formes type S

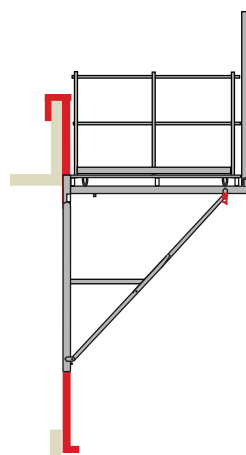


Support sous dalle

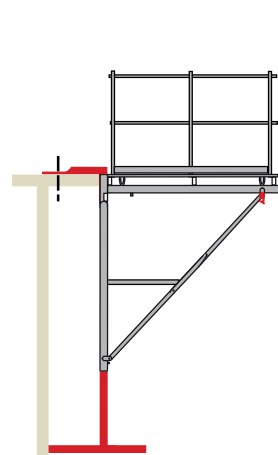


Support sous dalle avec retombée

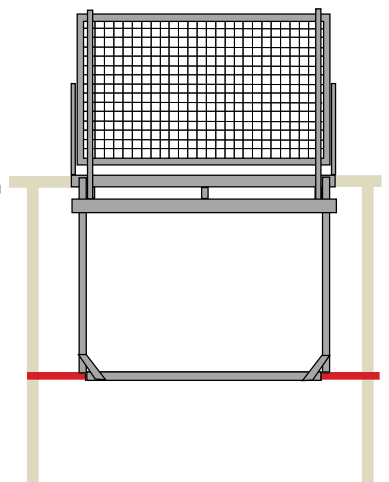
CAS SPECIFIQUES D'UTILISATION



Utilisation sur dalle avec allège



Utilisation sur dalle en débord



Utilisation d'une lisse en pied pour passage d'ouvertures

Conditions d'utilisation : se référer à la documentation technique