



La PTS+ est la plate-forme de travail en encorbellement qui intègre l'ensemble des éléments nécessaires à la sécurité des opérateurs. Son haut niveau d'équipement lui permet de s'adapter aux configurations les plus complexes. Sa conception moderne permet un déploiement et une mise en œuvre simple, sécurisée, rapide et sans outils.

SÉCURITÉ OPTIMALE

- Intégration des protections périphériques.
- Garde-corps polyvalent (extension arrière ou protection grand angle).
- Surface de circulation confortable.
- Les opérations de déploiement, verrouillage et repliement s'effectuent en sécurité.

ÉQUIPEMENTS INTÉGRÉS

- Extension de pied de ferme 3 positions : verticale, horizontale et en profondeur.
- Extension latérale standard ou en angle.
- Sortie simultanée de la rallonge de poutre porteuse et du tube de verrouillage.
- Garde-corps d'about extensible et rabattable sur l'auvent grillagé.
- Ensemble auvent grillagé + garde-corps d'about colisable sous le plancher.

UTILISATION SIMPLE

- Aide à la sortie de l'auvent grillagé par galets de roulement.
- Verrouillage de l'auvent par axe imperdable.
- Mise en dimension du platelage par un système en tiroirs et verrouillage par broche à ressort.
- Système automatique de verrouillage du bracon.

SUPPORTS

- MEPPI : support Mis En Place Par l'Intérieur - Brevet Outinord.
- Support à verrouillage automatique - Brevet Outinord MSBI.
- Support standard.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Extensible	Module 1	Module 2	Module 3
Entraxe (m)	0,80	1,70	2,40	3,90
Fermé (m)	1,00	2,00	2,70	4,20
Ouvert (m)	2,00	2,80	4,20	6,50

- Plancher: contreplaqué 30 mm ou plancher métallique.
- Châssis entièrement galvanisé.

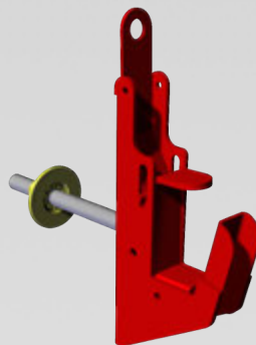


- 3 modules largeur maxi : 2,00 m à 6,50 m.
- Circulation : 1,90 m à 2,40 m.
- 2 supports par PTS+.

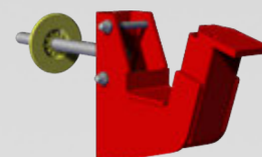
SUPPORTS PRINCIPAUX (*)



Support MEPPI (Mise En Place Par l'Intérieur)

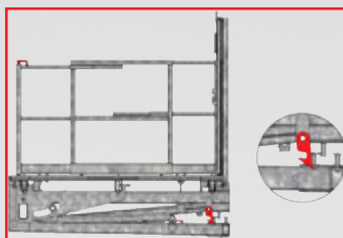


Support à verrouillage automatique

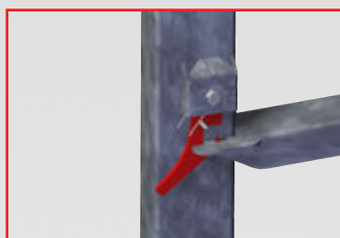


Support standard

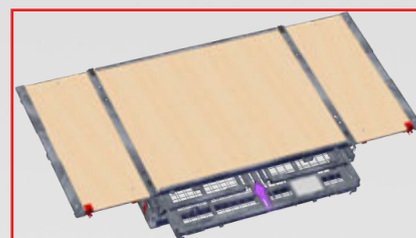
(*) Autres supports sur demande



Dépliage, repliage avec verrouillage automatique.



Verrouillage simple et sécurisé du bracon.



Auvent grillagé en tiroir sous le plancher.



Extension de pied (verticale, horizontale ou en profondeur).



Portillons et extensions intégrés à l'auvent.



Possibilité d'empiler 5 passerelles en hauteur sans contrainte de module. Optimisation du transport.



Extension angulaire extérieure et intérieure.



Extension angulaire monobloc.



Extension angulaire pour grand angle.

Les passerelle PTS+ sont conçues conformément aux prescriptions de la norme NFP93-351 mars 2014. Elles permettent de répondre à la recommandation R494 de la CNAMTS adoptée par le comité technique national des industries du bâtiment et des travaux publics, le 24 avril 2012.