

PASSERELLES STANDARD

ACCESSOIRES STRUCTURES COMPLÉMENTAIRES



FICHE 6.7
VERSION 3. 21/06/2021

COD. ASPAS*S00, ASPAS***R00, ASPAS***SCR, ASPAS***RCR, ASPAS***SX0, ASPAS***RX0, ASPAS***S02, ASPAS***R02, ASPOR001, ASPOR002, ASPOR003, ASPISPASES, ASPISPASTRA**



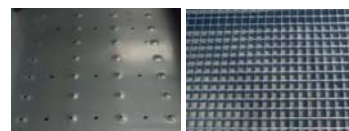
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Il s'agit d'une passerelle en type de poutre avec une structure portante de 4 ou 5 poutres de type U dans le matériau laminé à froid \square S280 GD Z600

Au-dessus de ces poutres est placé le sol et la balustrade Système modulaire et vissable, flexible dans la configuration des longueurs et largeurs.

Peut être ouvert ou fermé.

Le sol peut être en tôle avec embutitions ou avec une grille de type Tramex

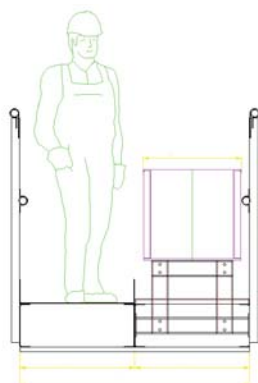


Standard Tramex

TYPES:

Selon la largeur nécessaire du convoyeur, les passerelles peuvent être classées en

- 700 : (personnel uniquement)
- 1400 : 700 + 700
- 2100 : 700 + 700 + 700
- 1600 : 700 + 900
- 2300 : 700 + 900 + 700
- 1800 : 700 + 1100



| WIDTH | STANDARD FLOOR | GRID FLOOR | STANDARD FLOOR (REINFORCED) | GRID FLOOR (REINFORCED) |
|--|---|---|---|---|
| <p>REDLER: -</p> <p>WALKWAY: 700 mm</p> <p>TOTAL: 700 mm</p> | | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 700 sualo shapa LOGIC REFERENCE: ASPAS07000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 700 sualo rella LOGIC REFERENCE: ASPAS07000</p> | |
| <p>REDLER: 700 mm</p> <p>WALKWAY: 700 mm</p> <p>TOTAL: 1400 mm</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1400 sualo shapa LOGIC REFERENCE: ASPAS14000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1400 sualo shapa LOGIC REFERENCE: ASPAS14000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1400 sualo rella LOGIC REFERENCE: ASPAS14000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1400 sualo rella LOGIC REFERENCE: ASPAS14000</p> |
| <p>REDLER: 900 mm</p> <p>WALKWAY: 700 mm</p> <p>TOTAL: 1600 mm</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1600 sualo shapa LOGIC REFERENCE: ASPAS16000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1600 sualo shapa LOGIC REFERENCE: ASPAS16000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1600 sualo rella LOGIC REFERENCE: ASPAS16000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1600 sualo rella LOGIC REFERENCE: ASPAS16000</p> |
| <p>REDLER: 1100 mm</p> <p>WALKWAY: 700 mm</p> <p>TOTAL: 1800 mm</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1800 sualo shapa LOGIC REFERENCE: ASPAS18000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1800 sualo shapa LOGIC REFERENCE: ASPAS18000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1800 sualo rella LOGIC REFERENCE: ASPAS18000</p> | <p>COMMERCIAL REFERENCE: Passerels 1800 sualo rella LOGIC REFERENCE: ASPAS18000</p> |

PASSERELLES STANDARD

ACCESSOIRES STRUCTURES COMPLÉMENTAIRES



FICHE 6.7

VERSION 3. 21/06/2021

COD. ASPAS***S00, ASPAS***R00, ASPAS***SCR, ASPAS***RCR,
ASPAS***SX0, ASPAS***RX0, ASPAS***S02, ASPAS***R02,
ASPOR001, ASPOR002, ASPOR003, ASPISPASES, ASPISPASTRA

Avec couloir :

| WIDTH | STANDARD FLOOR | GRID FLOOR | STANDARD FLOOR (REINFORCED) | GRID FLOOR (REINFORCED) |
|---|----------------|------------|-----------------------------|-------------------------|
| REDLER: 700 (+ 700) mm WALKWAY: 700 (+ 700) mm TOTAL: 2100 mm | | | | |
| REDLER: 900 mm WALKWAY: 700 + 700 mm TOTAL: 2300 mm | | | | |
| REDLER: 1100 mm WALKWAY: 700 + 700 mm TOTAL: 2500 mm | | | | |
| REDLER: 700 + 700 mm WALKWAY: 700 + 700 mm TOTAL: 2800 mm | | | | |
| REDLER: 1100 + 1100 mm WALKWAY: 700 mm TOTAL: 2900 mm | ? | ? | | |

PIÈCES ET MATÉRIAUX

- 1 POUTRES ET JOINTS
 - Tôle profilée de différentes longueurs : 3000, 2000 et 1000 mm.
 - Matériau : Acier galvanisé S280GD Z600 MAC e = 3mm
- 2 TUBES DE GARDE-CORPS
 - Main courante tubulaire de 3000 mm.
 - Matériau : Tube D45 S280GD Z600 MAC e = 1,0 mm
- 3 POTEAUX DE GARDE-CORPS
 - Tôle profilée de différentes longueurs (total): 1370, 1905 et 2441 mm.
 - Matériau : Acier galvanisé S280GD Z600 MAC e = 3mm
- 4 SOL
 - Option standard
 - Tôle perforée avec gaufrages antidérapants de longueurs : 3000, 2000 et 1000 mm et largeurs 700, 900 et 1100 mm.
 - Matériau : Acier galvanisé S280GD Z600 MAC e = 3mm
 - Option Tramex
 - Grille antidérapante 30x30 avec plaques galvanisées 25x2 de longueur 1000 mm et largeurs 700, 900 et 1100 mm.