

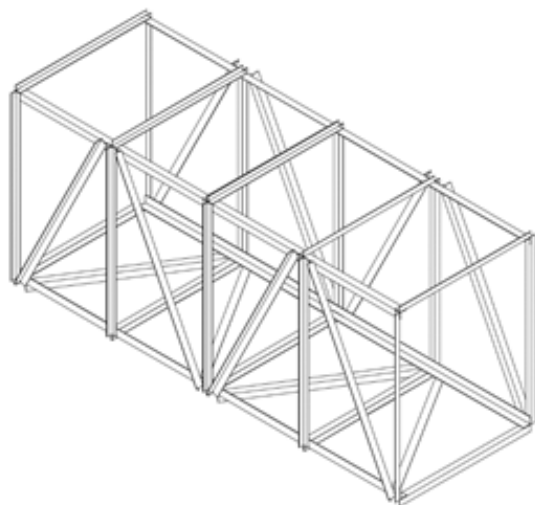
PASSERELLE  
WALKWAY

ACCESSOIRES  
STRUCTURES  
COMPLÉMENTAIRES



FICHE 6.9  
VERSION 2. 11/08/2021

COD. ASPASCEL170



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Il s'agit d'une passerelle dont la structure principale est constituée de profilés angulaires laminés à chaud S275JR  
Conçu pour des charges et des portées importantes::

- Charge maximale: 600 Kg/m
- Durées maximales: 20 m

Dans la structure, vous pouvez distinguer deux zones, l'une pour le laissez-passer de l'utilisateur et l'autre pour l'installation du convoyeur.

La largeur totale du treillis est fixée, 1700 mm  
- 700 mm (passerelle) + 1000 mm (redler)

Composé de modules vissés tous les 5 m, il dispose de sections de finition (4,4 m, 3,16 m, 1,91 m et 0,66 m) pour faciliter d'autres configurations.

