



Chaise avec piètement en tôle d'acier Corten de 8mm.
Lattes de 210 x 58mm en bois de pin traité en autoclave vide et pression classe IV contre les vrillettes, termites et insectes.
Visserie en acier inoxydable.



Ref.	A	B	H	H1
UM311R	1850	575	810	500
UM311RS	460	575	810	500
UM311S	460	440	500	500
UM311RD	3680	440	810	500
UM311 1840	440	500	500	



Ancrage recommandé : au moyen de boulons à expansion M10 en fonction de la surface et du projet.

Note :

Le bois naturel "respire", c'est-à-dire qu'il absorbe et restitue de l'humidité dans une atmosphère sèche. Il est par conséquent normal que des fissures apparaissent dans le bois. Cela n'influence en rien sa capacité de résistance et sa durabilité.

L'oxydation de l'acier évoluera au fil du temps, et sera plus ou moins rapide en fonction de la température ambiante et de l'humidité.

Disponible en:

Avec des pieds en epoxy primer coating and Marson polyester powder coated finish.