

Check-list AIR-Step

Version 1.0



Lire attentivement les instructions d'utilisation fournies et compléter soigneusement la check-list avant utilisation. Vous trouverez tous les documents importants pour la sécurité sur notre site Internet. Contacter impérativement le fabricant en cas de doute concernant l'état technique ou l'utilisation correcte du produit ou si une utilisation standard est impossible en raison de défauts de surface, de bordures ou de rambardes.



Comparer le numéro de version (voir en-tête) de la présente check-list avec la version disponible sur notre site Internet. Seule la version la plus récente doit être utilisée.
www.mbt.ag/981

Charge utile:

2 kN/m²

Entrepreneur:

Chantier:

Étape	Action	Photo	Fait
Montage de l'AIR-Step longitudinal ou frontal:			
1.1	Consoles porteuses alignées sur le conteneur.	1	<input type="checkbox"/>
1.2	Crochet de console porteuse correctement accroché.	1	<input type="checkbox"/>
2	Étai support central serré avec vis à levier.	2	<input type="checkbox"/>
3	Plateforme, longeron porteur, console porteuse assemblés et fixés avec vis à tête bombée dans les angles extérieurs.	3	<input type="checkbox"/>
Montage de l'AIR Step avec escalier désaxé:			
4.1	Console porteuse alignée sur le conteneur.	4	<input type="checkbox"/>
4.2	Crochet de console porteuse correctement accroché.	4	<input type="checkbox"/>
5.1	Support aligné sur le conteneur.	5	<input type="checkbox"/>
5.2	Longeron porteur fixé avec support et vis.	5	<input type="checkbox"/>
6.1	Ancrage central positionné et barre d'ancrage entièrement vissée dans écrou DW.	6	<input type="checkbox"/>
6.2	Ancrage sur face opposée de conteneur serré.	6	<input type="checkbox"/>
Montage de l'AIR-Step avec réalisation d'angle, plateformes longitudinale et frontale assemblées:			
7	Longeron porteur d'angle fixé avec écrous à ailettes.	7	<input type="checkbox"/>
8	Plateforme d'angle assemblée par 4 vis et écrous à ailettes de chaque côté.	8	<input type="checkbox"/>
Montage de l'AIR-Step avec réalisation d'angle, escalier dans l'angle:			
9	Raccord d'escalier fixé avec 3 contreplaques.	9	<input type="checkbox"/>
10	Longeron porteur d'angle fixé avec écrous à ailettes.	10	<input type="checkbox"/>
11	Plateforme d'angle assemblée par 4 vis et écrous à ailettes de chaque côté.	11	<input type="checkbox"/>
Montage de l'AIR-Step longitudinal ou frontal:			
12	Plateformes fixées aux longerons porteurs avec 4 contreplaques.	12	<input type="checkbox"/>
13	Escaliers fixés avec 4 vis et écrous à ailettes.	13	<input type="checkbox"/>
14	Toutes les rampes enfichables serrées avec vis à ailettes.	14	<input type="checkbox"/>
15	Rampe de plateforme entre escalier et plateforme fixée avec cale.	15	<input type="checkbox"/>

Montage effectué par:

Prénom / Nom:	
Date:	
Signature:	

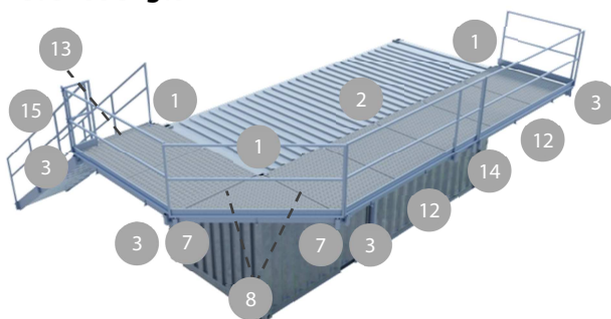
Contrôle par responsable de la sécurité:

Prénom / Nom:	
Date:	
Signature:	

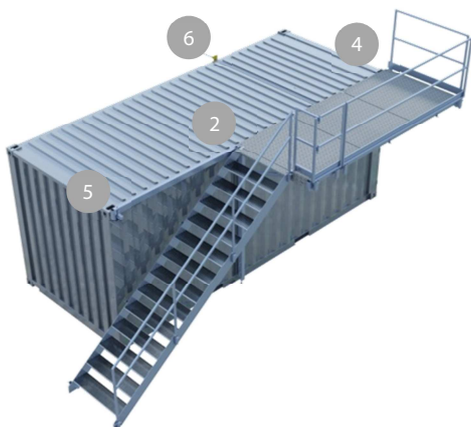


Mägert G&C Bautechnik AG
www.mbt-bautechnik.ch
 +41 (0)41 610 85 53
info@mbt-bautechnik.ch

AIR Step, frontal et longitudinal avec angle



AIR Step, montage centrale



AIR Step, longitudinal avec escalier dans l'angle

