



Jardinière Andes

Jardinière en acier Corten



L'acier Corten, également connu sous le nom d'acier résistant aux intempéries, est un alliage métallique composé de fer auquel on ajoute du cuivre, du silicium, du nickel et du chrome. Lorsqu'il est exposé à l'air libre, l'acier Corten est recouvert d'une couche de rouille protectrice. Cette couche de rouille naturelle constitue la protection contre la corrosion ultérieure. L'acier Corten se caractérise par sa couleur rouille brun-orange et sa longue durée de vie.

L'épaisseur du matériau des jardinières en acier Corten est de 2 mm en standard. 3-4 et 5mm est possible sur demande.

Important :

- Les produits livrés ne sont pas rouillés
- Assurez-vous d'un bon drainage (trous dans le fond en standard), il ne doit pas y avoir d'excès d'eau dans le bac à plantes, car le matériau peut rouiller à long terme par une combinaison d'oxygène et de terre.
- N'utilisez pas d'hydrograin car il retient l'humidité.
- Les produits doivent être déballés immédiatement après la livraison afin que toute humidité entre l'emballage et le produit ne soit pas piégée. Cela peut provoquer une rouille irrégulière et des taches.

Les avantages :

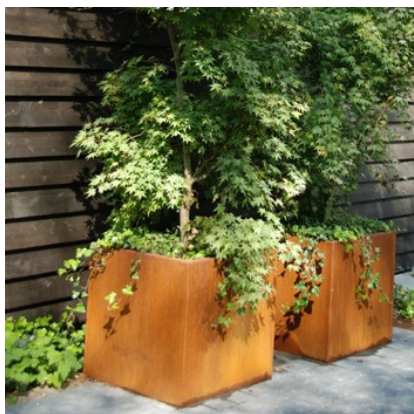
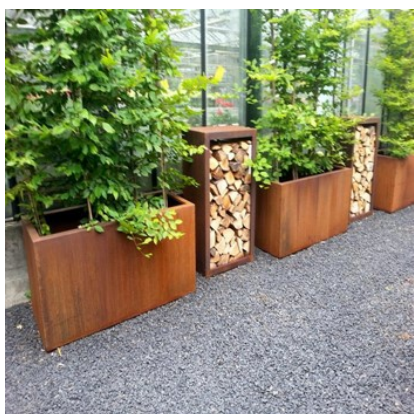
- Très solide et résistant à l'usure
- Faible entretien
- Matériau résistant aux intempéries et durable
- Aspect chaud et naturel
- Il y a des pieds de 15 mm sous les boîtes pour un bon drainage.
- Possibilité de personnalisation, revêtement intérieur en polyurée (optionnel)
- Nous utilisons uniquement l'acier corten de type S355JOWP.
- La rouille peut être réparée en appliquant Owatrol (lorsque le processus de rouille s'est arrêté).

Conseils de plantation :

- Recouvrez le fond d'une couche de cailloux de Ø35 mm.
- Ne pas utiliser de tuyau de débordement (il ne doit pas rester d'eau dans le bassin).
- Couvrir avec un tissu anti-racines perméable à l'eau
- Terre adaptée au type de plantation.

Possibilité de personnalisation!

DIMENSIONS PLANTEURS TYPE ANDES				
FORME QUADRILATÉRALE				
ARTICLE	LONGEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
CA1.1	2000	2000	800	181
CA1.2	2000	2000	600	151
CA1.3	2000	2000	400	124
CA3.1	1400	1400	800	110
CA3.2	1400	1400	600	92
CA3.3	1400	1400	400	73
CA4.1	1200	1200	800	91
CA4.2	1200	1200	600	75
CA4.3	1200	1200	400	59
CA5	1000	1000	1000	87
CA5.1	1000	1000	800	74
CA5.2	1000	1000	600	60
CA5.3	1000	1000	400	44
CA6.1	800	800	800	57
CA6.2	800	800	600	46
CA6.3	800	800	400	35
CA67	700	700	700	41
CA8	600	600	600	30
CA9	500	500	500	21



CA10	400	400	400	14
------	-----	-----	-----	----

DIMENSIONS PLANTEURS TYPE ANDES				
FORME RECTANGULAIRE				
ARTICLE	LONGEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
CA20.1	2000	1000	600	97
CA20.2	2000	1000	400	74
CA22	2000	500	600	70
CA22.1	1500	500	600	54
CA22.2	1200	500	600	46
CA22.3	900	500	600	38
CA23	2000	500	500	61
CA23.1	1500	500	500	48
CA23.2	1200	500	500	40
CA23.3	1000	500	500	35
CA24	2000	400	800	80
CA24.1	1500	400	800	62
CA24.2	1200	400	800	53
CA24.3	1000	400	800	46
CA24.4	800	400	800	39
CA25	2000	400	400	49
CA25.1	1500	400	400	37
CA25.2	1200	400	400	31
CA25.3	1000	400	400	27
CA25.4	800	400	400	23
CA26.2	900	300	800	38