

Abris conteneurs

TRINET[®]



Norme NF P99-650

Norme NF EN 15132



Pour ce produit, les matières recyclées représentent en moyenne 30% du coût matière
100% recyclable

MAJ : 14 de 07/2023



© www.espace-harmonie.fr



Descriptif

Abri pour bacs à déchets ménager de la norme EN 840 pour conteneurs normalisés jusqu'à 660 litres.

Ossature : Acier traité anticorrosion peint gris anthracite RAL 7016

Habillage : Corps et portes en panneaux de « Boako », bois composite constitué de 25% fibre de chanvre naturelle et 75% PVC recyclé (MP R-PVC labellisée Produit VinylPlus) - Panneaux ép.22mm alvéolaires conformes à la norme NF 514, classement au feu M2 - Tenue aux UV selon norme ISO 4892-3 - Résistance aux chocs selon norme NF P08-301 - Coloris Brun

Toit : En matériau composite Compact HPL, épaisseur 10mm, couleur gris anthracite, classement au feu M1 ininflammable.

Éléments en kits à assembler par boulonnerie inox.

Trappes : 40*40cm à poignée ergonomique frontale ouvrant à gauche, réalisées en aluminium, avec tampons caoutchouc et serrures clé triangle. Coloris 7016 gris anthracite (OM) - 1016 jaune (emballages) - 6018 vert ou 9010 blanc. Positionnement avant ou arrière.

Portes : Ouverture 180° avec fermeture par serrure à batteuse type triangle 8mm avec clé fournie et crochet de préhension.

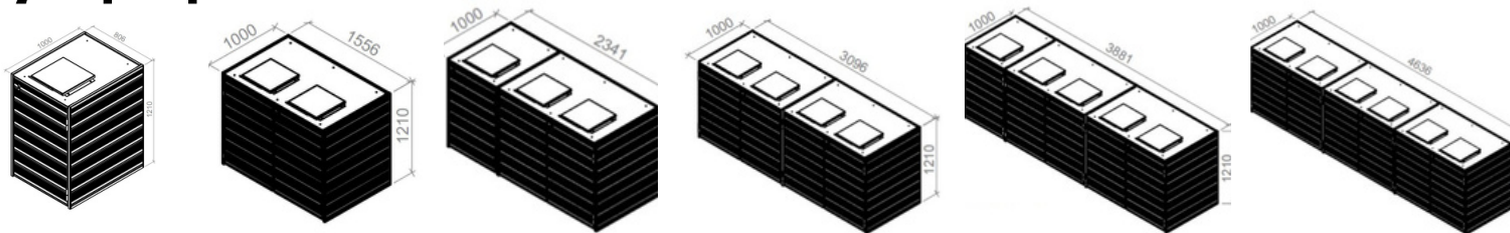
Platine inox pour réglage niveau (maxi : 8cm) et fixation au sol.

Options : Autres coloris Boako : Ardoise, Ivoire

Autre couleur des trappes : suivant nuancier RAL

Opércules de calibrage en acier pré galvanisé 35 x 15 cm pour les emballages et diam.15 cm pour les verres

Synoptique



Ref.T1	Ref.T2	Ref. T3	Ref. T4	Ref. T5	Ref. T6
80.6x100x125	155.6x100x125	234.10x100x125	309.10x100x125	387.6x100x125	462.6x100x125
1 x 340L	2 x 340L ou 1 x 660L	3 x 340L ou 1 x 660L + 1 x 340L	4 x 340L ou 2 x 660L	5 x 340L ou 2 x 660L + 1 x 340L	6 x 340L ou 3 x 660L

Texte de prescription

Marques et modèles déposés - Document non contractuel

Suggestion de texte de prescription suivant l'article 6 du Code des Marchés Publics : Fourniture et montage d'abri pour conteneurs de type « TRINET Boako » de chez www.espace-harmonie.fr ou équivalent. Ossature en acier traité anticorrosion peint gris anthracite RAL 7016 - Habillage corps et portes en panneaux de « Boako », bois composite constitué de 25% fibre de chanvre naturelle et 75% PVC recyclé - Panneaux ép.22mm alvéolaires conformes à la norme NF 514 - Trappes 40*40cm à poignée ergonomique frontale ouvrant à gauche, réalisées en aluminium, avec tampons caoutchouc et serrures clé triangle - Portes ouverture 180° avec fermeture par serrure à batteuse type triangle 8mm - Test LNE avec certificat suivant norme EN 15132 - Echantillon soumis à l'approbation du Maître d'oeuvre avant fabrication y compris toutes sujétions de scellement.