

Equipements de valorisation



EQUIPEMENTS DE VALORISATION

Composteur en bois



COMPOSITION et FABRICATION

- Couvercle en 2 parties composés de lames jointives contre les intempéries
- Solidité et stabilité : fixation du panneau arrière à l'aide de vis Confirmat et 1 clé Allen fournies

AVANTAGES

- Une fabrication responsable

Les composteurs sont fabriqués par des ateliers bois en établissements pénitentiaires. Ces unités sont gérées par le Service de l'Emploi Pénitentiaire chargé d'y assurer la gestion et le développement d'activités de travail et de formation. Ateliers bois des Centres de Détention de Toul (54), de Muret (31) et de Saint Maur (36). A ce titre, le SEP-RIEP est reconnu comme acteur de l'insertion par l'activité économique, des personnes éloignées de l'emploi.

- Composteur Quick, assemblage en pin des Landes et sapin d'Alsace traités en autoclave, traitement autoclave certifié CTB B+ et produit de traitement agréé CTB P+
- Composteur Quick Bio, assemblage en Douglas naturel non traité
- Certification des bois PEFC
- Présenté en kit individuel cerclé
- Montage simple et rapide en moins de 5 minutes, visserie et clé Allen fournies
- Epaisseur des lames de 14 à 18 mm, selon utilisation individuelle ou collective
- Compostage partagé, nombreuses options blocage ou verrouillage du couvercle
- Certification Afnor - Conformité aux exigences du référentiel de la Marque NF Environnement « Composteurs Individuels de Jardin NF 094 »



Garantie 7 ans chez le constructeur.

DIMENSIONS

Caractéristiques techniques	600 litres
Dimensions	
L x l x h mm	1010 x 1010 x 820
Ep. lames Douglas	15 mm
Poids composteur	40 kg

Vendu avec aérateur, guide de compostage et biseau

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

EQUIPEMENTS DE VALORISATION

Composteur Thermo King 400L /
600L / 900L**COMPOSITION et FABRICATION**

- Conçus en plastique 100% recyclé et recyclable et résistant aux U.V
- Duralen, de haute qualité garantit une longue durée de vie des composteurs. Ce matériau est utilisé pour la fabrication des cuves à enterrer GRAF pour la récupération des eaux pluviales et les cuves sont certifiées par le label TUV, elles permettent à titre d'exemple un passage véhicule jusqu'à 8 tonnes

AVANTAGES

- Sans fond afin que les organismes vivants pénètrent dans le compost
- Présenté en kit compact individuel
- Montage rapide, sans outillage, ni visserie
- Simple emboîtement des panneaux à l'aide de fonds renforcés
- Modulable = large ouverture pour la dépose des déchets ou lorsqu'une partie est ouverte pour le déversement d'un seu

UTILISATION

- Se pose à même le sol permettant un contact direct des matières végétales avec la micro faune

MESURES

400l	600l	900l
Largeur : 74 cm	Largeur : 80 cm	Largeur : 100 cm
Longueur : 74 cm	Longueur : 80 cm	Longueur : 100 cm
Hauteur : 84 cm	Hauteur : 104 cm	Hauteur : 100 cm

GARANTIE ET CONFORMITE

Pièces détachées restent disponibles sur 10 ans

Fabriqués sur l'unité de fabrication du Groupe familial GRAF
Distribution situé près de Strasbourg

Vendu avec aérateur, guide de compostage et bioseau

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

EQUIPEMENTS DE VALORISATION

Bioseau 10 L



COMPOSITION et FABRICATION

- Corps
- Couvercle
- Anse en polypropylène 100% recyclé
- Base rectangulaire
- Parois lisses

AVANTAGES

- Résistant aux chocs
- Résistant aux U.V
- Couvercle plat permettant de recevoir une personnalisation par adhésif
- Blocage du couvercle assuré par l'anse en position haute ou repliée sur la partie avant

MESURES

Volume : 10L

- 240 x 290 x 310
- Poids 610 gr



RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

Equipements de propreté



TECHNIVAL

Vallée de Tipaerui – Papeete - BP 4644 98713 Papeete- Tahiti

Tél. : (689) 50 28 70 – Fax : (689) 50 28 71 – E-mail : technival@technival.pf
SA au capital de 50 000 000 FCFP – R.C.S PPT TPI 99 323 B – N° TAHITI 521302

EQUIPEMENTS DE PROPLETE

Bac en béton

www.technival.pf

CARACTERISTIQUES ET UTILISATION

- Se pose directement sur le sol
- Usage extérieur ou intérieur
- Bac béton monobloc
- Capacité : 140 L
- Résistant aux chocs

DIMENSIONS DU BAC

- Hauteur totale : 81.5 cm
- Seau supérieur : diamètre extérieur de Ø 53.2 cm
- Seau supérieur : diamètre intérieur de Ø 50 cm
- Fixation & évacuation : Ø 4 cm
- Poids : 190 kg
- Emplacement pour logo : Ø 35 cm

COLORIS

- Bois



EQUIPEMENTS DE PROPETE

Bac 2 roues 120 l / 240 l / 360 l

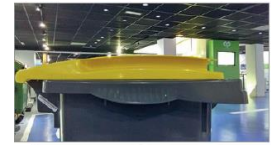


CARACTERISTIQUES ET UTILISATION

- Bacs roulants en PEHD 100% recyclé pour le stockage des déchets en habitat collectif ou en milieu industriel
- Résistants aux rayons ultra-violet, aux intempéries et aux variations de température
- Résistance aux sollicitations les plus sévères lors des opérations de levage / vidage
- Coloris vert et gris en stock. Autres coloris disponibles sur commande



Pratique à déplacer



Ergonomique, avec sa prise en main facilitée



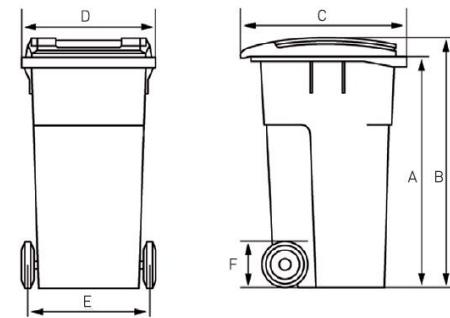
Logement spécifique invisible et protégé pour puce électronique



Grand confort de roulement

Nombreux accessoires et options disponibles sur commande : personnalisation (marquage, autocollant), opercules de collecte sélective, insonorisation couvercle, verrous et serrures, etc. ...

DIMENSIONS



VOLUME	120 L	240 L	360 L
A	905 mm	1 000 mm	1 010 mm
B	960 mm	1 080 mm	1 095 mm
C	550 mm	730 mm	850 mm
D	480 mm	580 mm	620 mm
E	485 mm	570 mm	580 mm
F	200 mm	200 mm	200 mm
POIDS	9,6 kg	13,5 kg	19 kg
CHARGE UTILE	50 kg	100 kg	145 kg

ENGAGEMENT QUALITE

- Fabrication en France dans des sites certifiés et conformes aux exigences des normes européennes NF EN 840.1 à EN 840.6 (certification NF)
- Système qualité mis en œuvre sur les sites de production répondant aux attentes de la norme ISO 9001

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70

EQUIPEMENTS DE PROPLETE

Bac 4 roues 660 L



CARACTERISTIQUES ET UTILISATION

- Bacs roulants en PEHD 100% recyclé pour le stockage des déchets en habitat collectif ou en milieu industriel
- Résistants aux rayons ultra-violets, aux intempéries et aux variations de température
- Résistance aux sollicitations les plus sévères lors des opérations de levage / vidage
- Coloris vert et gris en stock. Autres coloris disponibles sur commande



Roues standard (Ø 160 ou 200 mm) 2 roulettes libres, 2 roulettes avec frein



Manipulation et déplacements simplifiés



Logement spécifique invisible et protégé pour puce électronique

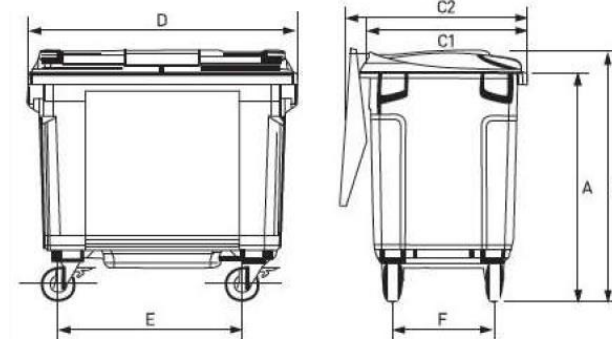


Bouchon de vidange

Nombreux accessoires et options disponibles sur commande : gravage, pédale d'ouverture, poignées, renforts, etc.

...

DIMENSIONS



Cuves CEN A	
Volume	660L
A	1 070 mm
B	1 170 mm
C1	775 mm
C2	835 mm
D	1 265 mm
E	855 mm
F	470 mm
Poids	38 kg
Charge utile	270 kg

ENGAGEMENT QUALITE

- Fabrication en France dans des sites certifiés et conformes aux exigences des normes européennes NF EN 840.1 à EN 840.6 (certification NF)
- Système qualité mis en œuvre sur les sites de production répondant aux attentes de la norme ISO 9001

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70

EQUIPEMENTS DE PROPRETE

Prima Linea



CARACTERISTIQUES ET UTILISATION

- Cuve
- Couvercle
- Support en polyéthylène injecté haute densité (PEHD)
- Traité contre les rayons UV

INSTALLATION

- Sur tout support vertical : mur, poteau de signalisation, poteau
- Poteau droit à sceller

DIMENSIONS

VOLUME	50 L
HAUTEUR	840 mm
LARGEUR	350 mm
POIDS	6 kg

ENGAGEMENT QUALITE

- Fabrication en France dans des sites certifiés et conformes aux exigences des normes européennes NF EN 840.1 à EN 840.6 (certification NF)
- Système qualité mis en œuvre sur les sites de production répondant aux attentes de la norme ISO 9001

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70

EQUIPEMENTS DE PROPETE

Elegant

www.technival.pf



CARACTERISTIQUES ET UTILISATION

- Cuve : en Polyéthylène injecté Haute Densité (PEHD) coloré dans la masse
- Couvercle et support en Polypropylène
- Traité contre les UV
- Optimale : Surfaces lisses pour un vidage et un entretien faciles
- Résistante au vandalisme et aux chocs
- Vidage : Retrait de la cuve en face avant et réinstallation par simple encliquetage

AVANTAGES

- Solide
- Résiste au vandalisme
- Fonctionnelle
- Système de repositionnement de la cuve facilite sa manutention

DIMENSIONS

- 50 L

VOLUME	50 L
--------	------

HAUTEUR	845 mm
---------	--------

LONGUEUR	390 mm
----------	--------

LARGEUR	460 mm
---------	--------

COLORIS

- Gris / claire
- Gris / gris

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70

EQUIPEMENTS DE PROPLETE

Caisse palette étanche



CARACTERISTIQUES ET UTILISATION

- Matière : PE et ABS traité anti UV
- Gerbable : 4 caisses maximum
- Couvercle 100 % étanche, clipsable avec joint torique

DIMENSIONS

- Volume utile = 610 litres
- Charge maximale : 600 kg
- Dimensions en cm : 100 l x 120 L x 75 H



EQUIPEMENTS DE PROPLETE

Collecteur à déchets mural clappy
MS 72**DESCRIPTION**

- Acier inox 18/10
- Muni d'un bec porte-sacs flexible
- L'ouverture est commandée par une large pédale
- Nouvelle paire de pinces maintient les sacs en position
- Extrémités du bec : vissés des plots caoutchouc qui renforcent encore l'effet de la pince

FONCTIONNEMENT

- Appuyer sur la pédale
- Le bec du Clappy s'ouvre et jeter les déchets.
- Relâcher la pédale, le bec se referme automatiquement
- Pas de mécanisme compliqué susceptible de tomber en panne.
- Facile à nettoyer et à désinfecter
- Avec tablette support ABS

DIMENSIONS

- Hauteur : 900 mm
- Largeur : 580 mm
- Profondeur : 320 mm
- Poids : 4,6 kg
- Contenance : 70 à 120 l

Livré avec vis de fixation.

Attention : le mur doit être solide (éviter le Placoplatre)

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70