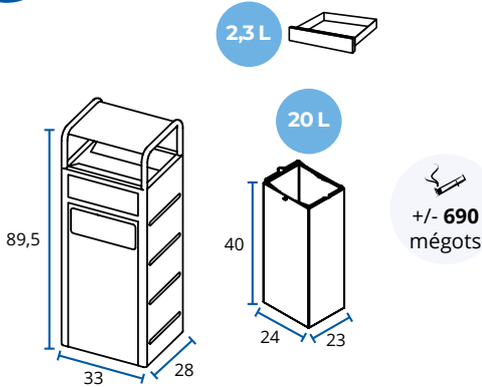


CONTENEUR AVEC CENDRIER 



- Cette **conception originale Probbax®** permet de collecter à la fois **cigarettes** et **déchets**
- Construction **robuste en acier galvanisé** avec finition époxy anti-UV. Visseries et serrure en inox
- **Livré monté** avec kit de fixation au sol
- **Entretien facile** : Bacs intérieurs amovibles pour un vidage propre et rapide, clé incluse
- **Accès des deux côtés** pour éteindre les mégots et jeter les déchets

20 L + 2,3 L **AT-1271-DGRY**



Matériau Époxy

Dimensions (en cm)

• **Produit** 89,5 (H) x 28 (L) x 33 (P)

• **Emballage** 92,5 (H) x 31,5 (L) x 36 (P)

Volume du carton 0,1 m³

Poids net 13,7 kg

Poids brut 15,2 kg

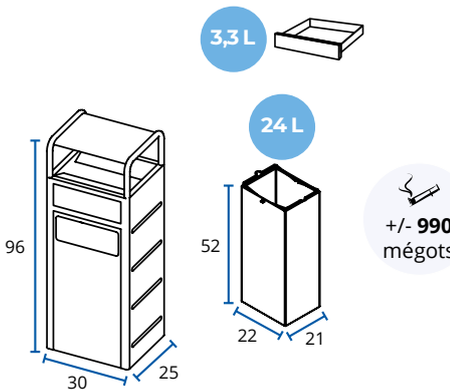
Qté/ carton 1

/ euro palette 10

Code douanier 73239900

(Intrastat)

24 L + 3,3 L **AT-1272-DGRY**



Matériau Époxy

Dimensions (en cm)

• **Produit** 96 (H) x 30 (L) x 25 (P)

• **Emballage** 98 (H) x 32 (L) x 27 (P)

Volume du carton 0,08 m³

Poids net 14,1 kg

Poids brut 15,6 kg

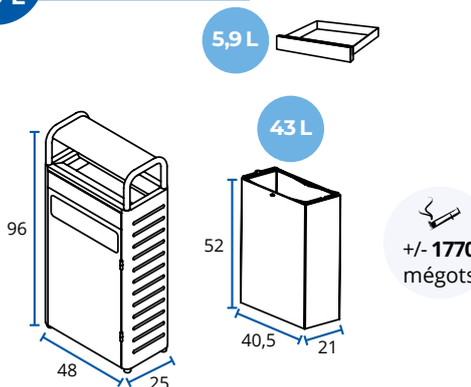
Qté/ carton 1

/ euro palette 12

Code douanier 73239900

(Intrastat)

43 L + 5,9 L **AT-1273-DGRY**



Matériau Époxy

Dimensions (en cm)

• **Produit** 96 (H) x 48 (L) x 25 (P)

• **Emballage** 98 (H) x 50 (L) x 27 (P)

Volume du carton 0,13 m³

Poids net 18,3 kg

Poids brut 20,3 kg

Qté/ carton 1

/ euro palette 9

Code douanier 73239900

(Intrastat)

PIÈCES DÉTACHÉES

CLÉ

Acier galvanisé
AT-0200-KEY



BAC AMOVIBLE

Époxy
Acier galvanisé

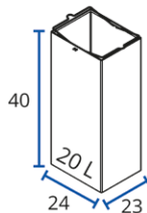


AT-1271
-ASH-D

2,3 L



AT-1271
-LINER

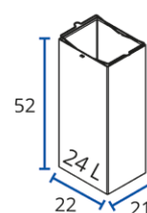


AT-1272
-ASH-D

3,3 L



AT-1272
-LINER

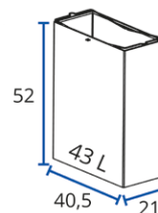


AT-1273
-ASH-D

5,9 L



AT-1273
-LINER



CONSEILS D'ENTRETIEN

Surface Époxy : Tous les produits recouverts d'époxy doivent être nettoyés avec un chiffon doux ou une brosse, en utilisant une solution de savon doux et d'eau chaude. Séchez soigneusement.

Bac + tiroir : Nettoyer avec une brosse pour enlever les résidus de cendres. Peut être lavé à l'eau et au savon doux à condition que le bac soit ensuite séché. Il est fortement déconseillé de verser de l'eau à l'intérieur du bac, cela dégrade le produit prématurément en favorisant l'apparition de rouille.

Remarque importante : Les produits Probbax® sont conçus pour résister plus longtemps aux mauvaises conditions climatiques. Cependant, les produits chimiques agressifs (contenant des solvants), l'eau salée dans les environnements côtiers, les éraflures, les bosses et/ou l'eau stagnante à l'intérieur des bacs contribueront à raccourcir la durée de vie des produits.