



## Corbeilles couvertes carénées pour espaces extérieurs 2 x 53 L h1025\_11

Poubelle carénée double pour extérieur, en métal résistant avec serrure, 106L (2x53L), dimensions compactes pour le mobilier urbain et les zones d'entreprise.

La **poubelle couverte carénée double h1025\_11** représente une solution technique avancée pour la gestion du **tri sélectif dans les espaces extérieurs** à haute fréquentation. Sa structure complètement fermée et protégée a été conçue pour résoudre les problèmes typiques des corbeilles ouvertes, garantissant un contrôle total sur le dépôt des déchets et préservant l'hygiène du contexte environnant.

Le design caréné améliore non seulement l'impact esthétique du mobilier urbain, mais sert également de barrière contre les agents atmosphériques et les manipulations. Grâce à la **serrure frontale de sécurité**, l'accès aux conteneurs internes est réservé exclusivement au personnel d'entretien, prévenant le déversement inapproprié de déchets encombrants ou les actes de vandalisme.

### Caractéristiques techniques

- **Capacité volumétrique** : 106 litres au total, répartis en 2 conteneurs amovibles de 53 litres chacun.
- **Système de fermeture** : Porte frontale renforcée avec serrure de sécurité à clé.
- **Matériaux et structure** : Corps caréné autoportant avec base stable, traité pour la résistance à la corrosion extérieure.
- **Dimensions hors tout** : 85 cm (L) x 35 cm (P) x 107,5 cm (H).
- **Poids opérationnel** : 58 kg, idéal pour garantir une stabilité mécanique sans nécessiter d'ancrages invasifs.
- **Configuration interne** : Compartiments séparés pour la gestion de deux fractions de déchets différentes.

*Image purement indicative*

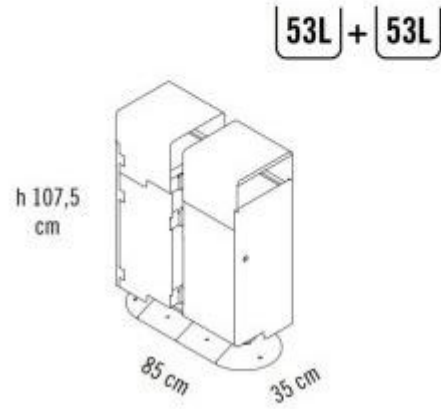
### INFORMATIONS

- **capacité du conteneur** 2 x 53 lt
- **Avantages** avec couvercle
- **matériau** métal

## Corbeilles couvertes carénées pour espaces extérieurs 2 x 53 L h1025\_11



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Corbeilles couvertes carénées pour espaces extérieurs 2 x 53 L h1025\_11

Capacité du conteneur: 2 x 53 lt

Matériau: métal