## OnteneurSfor pour lampes et appareils électriques

THE®
ITALIAN
LAB





## Dimensions et Poids: L 1400 x P 400 x H 1100 mm

DEEE: Le récipient est construit en tôle d'acier verni avec des poudres PP, couleur au choix. Afin d'éviter le vol des DEEE, le trou de remise de déchets, dim. 294 x 220 mm, présente à l'intérieur deux glissières positionnées de manière décalée. Sur la porte il y a une fenêtre façonnée à ZIG ZAG qui permet de contrôler le niveau de remplissage du panier interne, fait en tôle d'acier pré-galvanisée et découpée au laser sur le devant avec effet trame 50x50 mm

La porte est équipée dune serrure à clé universelle et le corps de la corbeille est muni de 4 pieds réglables.

La partie supérieure est conçue avec une forme inclinée et arrondie afin d'éviter à l'utilisateur dy poser des déchets. La couleur de la plaque qui identifie le type de déchets peut également être personnalisé.

Dimensions: L 400, P 400, H 1100 mm

LAMPES: Le récipient est construit en tôle d'acier verni avec des poudres PP, couleur au choix. Le trou de remise prend la forme de l'ampoule, dim. 150x192 mm.

À l'intérieur du récipient est logée la boîte en carton (option). La porte est équipée d'une serrure à clé universelle et le corps de la corbeille est muni de 4 pieds réglables. La partie supérieure est conçue avec une forme inclinée et arrondie afin d'éviter à l'utilisateur dy poser des déchets. La couleur de la plaque qui identifie le type de déchets peut également être personnalisé.

Dimensions: L 400, P 400, H 1100 mm

BATTERIES: Le récipient est construit en tôle d'acier verni avec des poudres PP, couleur au choix. Le trou de remise est caractérisé par les symboles + et -, de dimensions 105x105 mm. À l'intérieur est logé un récipient en polycarbonate transparent diamètre 170 mm. Sur la porte il y a une fenêtre façonnée à batterie qui permet de contrôler le niveau de remplissage du récipient interne. La porte est équipée d'une serrure à clé universelle et le corps de la corbeille est muni de 4 pieds réglables. La partie supérieure est conçue avec une forme inclinée et arrondie afin d'éviter à l'utilisateur dy poser des déchets. La couleur de la plaque qui identifie le type de déchets peut également être personnalisée.

Dimensions: L 300, P 400, H 1100 mm

## CARTOUCHES JET DENCRE

Le récipient est construit en tôle d'acier verni avec des poudres PP, couleur au choix. Le trou de remise est caractérisé par la forme de la cartouche à jet dencre, dim. 136x208 mm. À l'intérieur du récipient est logée la boîte en carton (option). La porte est équipée dune serrure à clé universelle et le corps de la corbeille est muni de 4 pieds réglables. La partie supérieure est conçue avec une forme inclinée et arrondie afin d'éviter à l'utilisateur dy poser des déchets. La couleur de la plaque qui identifie le type de déchets peut également être personnalisé.

Dimensions: L 300, P 400, H 1100 mm

