



Catalogue: **Urban Furniture**

Category: **Trash can**

Code: **PE21015**

#### Description:

Base in ghisa EN-GJS-500-7 secondo UNI EN 1563, di forma torica a più anelli (diametro base 520 mm, diametro top 500 mm, altezza 80 mm); la base a contatto con il suolo è dotata di quattro aperture ad arco (85x40h mm) per evitare il ristagno di acqua piovana o altri liquidi.

Canna troncoconica (diametro inferiore 490 mm, diametro superiore 465 mm, H 1150 mm) realizzata in un'unica ghisa EN-GJS-500-7 secondo UNI EN 1563, composta da due parti da aprire e dotata di serrature progettate per garantire la rimozione del cassonetto interno esclusivamente da parte dei dipendenti; le superfici esterne del vano e della porta presentano nervature verticali con funzione decorativa e rinforzo antigraffio.

coperchio a forma di calotta emisferica sorretta da un alzata di forma approssimativamente tronco-conica, con inclinazione opposta a quella del fusto; ai lati del montante sono presenti quattro aperture per l'introduzione dei rifiuti; sulla parte superiore del coperchio è presente un gancio per la rimozione meccanica.

Cestello interno cilindrico in acciaio Fe 360B zincato (diametro 350 mm, H 730 mm) dotato di due fori di presa (120x60h mm) con bordi arrotondati e guarnizioni in gomma antitaglio.

Targa opzionale con stemma e nome del comune (solo su richiesta e per un minimo di 10 pezzi) e posacenere in acciaio.

Finitura: le parti in ghisa subiscono un trattamento di sabbiatura, un primer zincante monocomponente ad immersione, una mano a spruzzo dello stesso primer al fosfato di zinco, una finitura a polvere essiccata a forno di colore grigio ghisa (spessore min. 250 micron), garanzia a almeno 2000 ore in nebbia salina; le parti in acciaio sono sottoposte a zincatura elettrolitica oa caldo, verniciatura a polveri essiccate a forno di colore grigio ghisa (spessore min. 200 micron), garanzia minima 2000 ore in nebbia salina.

Non necessita di fissaggio a terra.

Dimensioni: Ø 54 x H 125 cm

Peso 210 kg, capacità 70 lt.