

CESTINO CON COPERTURA E GETTASIGARETTE: LORD



| Categorie: [CESTINI](#), [URBAN DESIGN](#)

PRODUCT DESCRIPTION

La struttura portante del cestino LORD è realizzata in lamiera d'acciaio sp. 30/10 sulla quale sono saldate due staffe con spessore 30/10. Ad esse, sulla parte bassa di sinistra, sono saldati due perni Ø 6x20 mm: uno funge da cerniera per la porta e l'altro per il fissaggio della schiena del cestino. Sulla piastra di destra è saldato un solo perno, che serve per fissare la schiena del cestino. La copertura è ottenuta dalla calandratura di una lamiera sp. 30/10 di forma ovale. Essa è sorretta da due elementi in lamiera sp. 30/10 piegati a formare due supporti con sezione 30x80mm. La copertura viene fissata alla struttura portante del cestino tramite nr. 4 viti M8 da inserire su appositi inserti filettati. La porta e la schiena sono realizzate in lamiera sp. 12/10 e sono rinforzate internamente con profili sp. 30/10. La porta è provvista di serratura con chiave triangolare. All'interno del contenitore è presente un reggisacco parzialmente estraibile realizzato in lamiera zincata sp. 20/10. Sui lati del cestino sono realizzati due fianchi calandrati sp. 12/10. Sulla parte superiore del lato destro viene saldata una piastra completa di lamiera forata (fori Ø 5 mm), con un foro centrale di Ø 20 mm per il conferimento di cenere e mozziconi delle sigarette. All'interno del cestino, sulla struttura portante è ricavato un appoggio per poter alloggiare un contenitore cilindrico per la raccolta dei mozziconi realizzato in acciaio zincato sp. 8/10. Questo viene posizionato in corrispondenza del foro del lato destro. Il cestino Lord è fornito con basamento CLS armato vibrato.

Per la realizzazione del prodotto viene utilizzato acciaio EN10111DD11 successivamente trattato con un ciclo di sabbiatura, cataforesi e verniciatura a polveri. Tale ciclo è idoneo a garantire la protezione dei manufatti verniciati, in un ambiente con una classe di corrosione C4, vedi norma UNI EN ISO 12944-2. Vengono infine ultimati con verniciatura a polveri PP con Ral a scelta.

L'acciaio zincato utilizzato è acciaio EN10346DX51D+Z e, salvo quando diversamente indicato, non viene verniciato.

Dimensioni di massima:

Altezza: **1200 mm**

Larghezza: **630 mm**

Profondità: **355 mm**

Capacità: **110 lt**

Materiale: [Acciaio](#)

GALLERY IMAGES

