



HEY BIN[®]
Durbanis 2024

durbanis

WWW.DURBANIS.COM

Hey Bin

NL - Afvalbak van geschilderd plaatstaal of cortenstaal. Massief houten deur en achterkant. Voorzien van een roestvrijstalen ring voor gemakkelijke plaatsing van de zak. Capaciteit van 110L.

Hey Bin: 55 x 40 x 110, 40kg.

Materialen en afwerkingen:

Gegalvaniseerde staalplaat met zinkpoederprimer en poedercoating. Verkrijgbaar in elke RAL-kleur, polyester-gebaseerde verf, dikker dan 80 micron (ISO 2630) en bestand tegen UV-straling of andere klimatologische invloeden. Optie gestraalde RVS. Extra optie in gestraald cortenstalen.

Massief houten deur en achterkant in PEFC™ Noord-Europees grenenhout met neutrale olie, of FSC® gecertificeerd Bolondo-hout met anti-tannine en monolaag oliebescherming. A2 roestvrijstalen schroeven.

Installatie:

Voorzien van gaten waarin verankeringsbouten in de bestrating kunnen worden verankerd. Plaats de bouten in eerder gemaakte gaten van 12 mm in de bestrating, die gevuld zijn met epoxyhars of snelmortel.

Onderhoud:

Reinig de metalen delen uitsluitend met schoon water. Indien nodig met een beetje neutraal reinigingsmiddel (pH 7) en zachte, niet-schurende doeken. Voor het meest hardnekkige vuil, zoals olieachtige substanties, kauwgom of stickers, reinigen met wasbenzine of isopropylalcohol (IPA).

De kleur van het hout kan behouden blijven door elk type product dat hiervoor op de markt is toe te passen. De houten zitting kan indien nodig worden vervangen.

Verpakking:

Hey Bin: twee stuks per pallet
120 x 80 x 125, 80kg.



Hey Bin

FR - Corbeille en tôle peinte ou acier corten.
Porte et dos en bois massif. Il intègre un anneau en acier inoxydable pour faciliter la fixation du sac plastique intérieur. Capacité 70L.

Hey Bin: 55 x 40 x 110, 40kg.

Matériaux et finitions :

Structure en tôle d'acier avec électroalvanisation, apprêt en poudre de zinc et peinture en poudre. Disponible dans toutes les couleurs RAL, peinture à base de polyester, d'une épaisseur supérieure à 80 microns (ISO 2630), résistante aux rayons UV ou à d'autres influences climatiques. Option de tôle d'acier inoxydable grenillée. Option supplémentaire en tôle d'acier corten grenillée.

Porte et dos en bois massif de Pin Nordique PEFC™ avec huile neutre, ou bien bois Bolondo certifié FSC® avec protection anti-tanins et huile monocouche. Vis en acier inoxydable A2.

Installation :

Pour son installation, il a des trous où ancrer des boulons encastrés dans le trottoir. Insérez les boulons dans des trous de 12 mm préalablement pratiqués dans le sol et remplis de résine époxy ou de mortier rapide.

Entretien :

Nettoyez les pièces métalliques uniquement avec de l'eau propre. Si nécessaire, avec un peu de détergent neutre (pH 7) et des chiffons doux non abrasifs ou des chiffons. Pour les saletés les plus tenaces, telles que les substances grasses, la gomme ou les autocollants, nettoyez avec du white spirit ou de l'alcool isopropylique (IPA). La couleur du bois peut être maintenue en appliquant à cet effet n'importe quel type de produit existant sur le marché. Le siège en bois peut être remplacé si nécessaire.

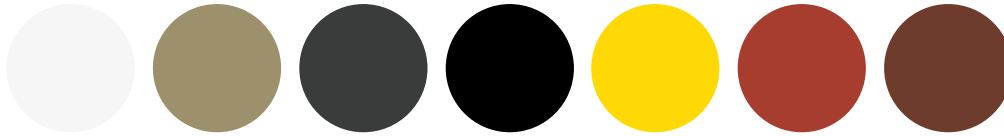
Emballage:

Hey Bin: deux pièces par palette
120 x 80 x 125, 80kg.



Hey Bin

Metal



RAL 9002

RAL 7034

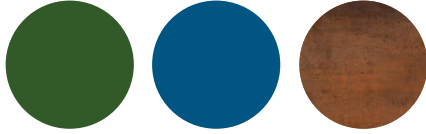
RAL 7024

RAL 9005

RAL 1004

RAL 3016

RAL 3009

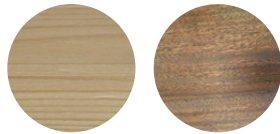


RAL 6020

RAL 5019

Corten

Wood



Nordic Pine

Bolondo

Standards:
PEFC-ST-2002-2013, FSC-STD-40-004, UNE EN ISO 16064.

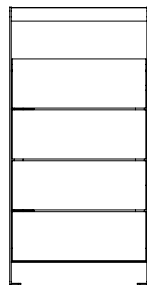


EN - Placement:
Drill pavement with $\varnothing 12$ mm holes and tightly screw $\varnothing 10 \times 60$ Dynabolts to the pavement.

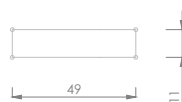
ES - Colocación:
Taladre el pavimento con orificios de $\varnothing 12$ mm y atornille firmemente los Dynabolts de $\varnothing 10 \times 60$.

FR - Placement :
Percez le trottoir avec des trous de $\varnothing 12$ mm et vissez fermement les Dynabolts $\varnothing 10 \times 60$.

Front View

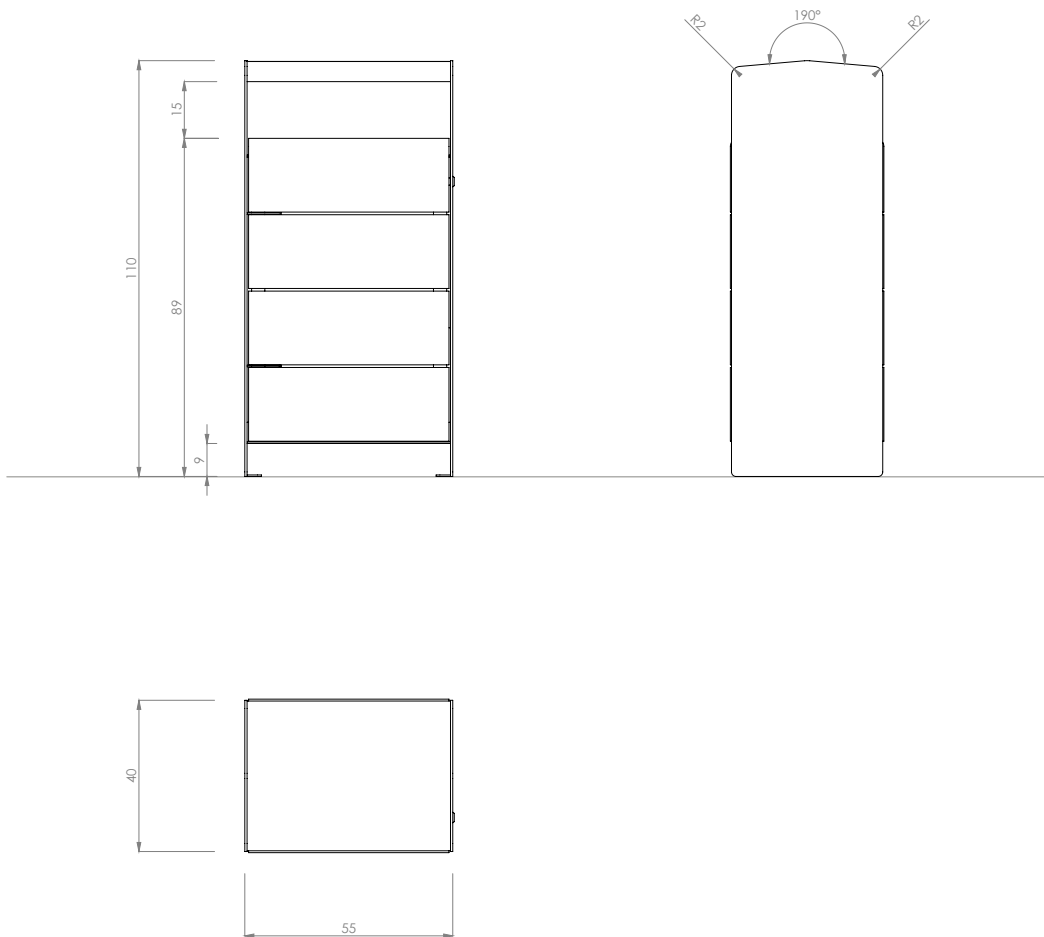


Placement Footprint



Hey Bin

Hey Bin
40 kg
110 l





durbanis

WWW.DURBANIS.COM