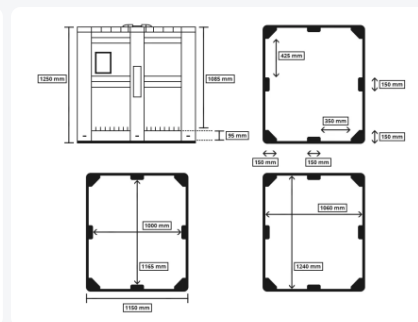


Artikelnummer: 25.1400B.BL.3



Palletbox type MAXI BOX - 1300x1150xH1250mm - geperforeerd - 3 sledes - blauw



Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1300 x 1150 x 1250 mm
Inwendig (LxBxH)	1240 x 1060 x 1085 mm
Inhoud	1400 liter
Zijwanden	Geperforeerd, versterkt
Materiaal	HDPE
Artikelnummer	25.1400B.BL.3
Gewicht (kg)	73,5 kg
Kleur	Blauw
Bodem	Geperforeerd, versterkt
Max. laadcapaciteit / box	1000 kg
Max. stapelbelasting statisch	7000 kg
Max. stapelbelasting dynamisch	2000 kg
Aantal op een pallet	2

Eigenschappen

MAXI BOX kunststof pallet box - afmetingen 1300 x 1150 x H1250 mm - 1400 liter

Met geperforeerde zijwanden en bodem

Uitgevoerd op 3 palletsledes - massief, vervangbaar

Uitgerust met forse verticale kolommen voor een hoge belastbaarheid

De maximale stapelbelasting bedraagt 7000 kg (de maximale last op de onderste box)

Met gladde binnenwanden en buitenwanden zonder veel ribstructuren - voor eenvoudige lediging en reiniging

Geheel levensmiddelengeschikt en goed te reinigen

MAXI BOXEN zijn uitermate geschikt voor zwaar en intensief gebruik - met grote volumes

De laadcapaciteit van 1000 kg zegt genoeg

MAXI BOXEN stapelen met stapelranden boven op de box

Voorzien van etikethouders op beide lange zijden (etiketmaat: 145 x 250 mm – b x h)

100% recyclebaar en circulair

Opties: deksel - opdruk - QR-codes en barcodes - kleuren - geperforeerde versie - versie met 6 palletsledes (venster uitvoering)

Omschrijving

Formaat en prestaties

MAXI BOX kunststof palletboxen zijn palletbakken van de buitencategorie; zowel door hun formaat als door hun prestaties. Met een inhoud van 1400 liter overtreft de box zelfs de agrarische kuubskisten. Voor de opslag en het transport van deze grote volumes is de MAXI BOX uitstekend geschikt. Elke box kan belast worden met 1000 kg; terwijl de statische stapelbelasting 7000 kg bedraagt.

De constructie

De MAXI BOX haalt zijn stabiliteit hoofdzakelijk uit de verticale kolommen in de zijwanden. Deze kolommen zijn aan de buitenkant goed zichtbaar en lopen een stukje door in het interieur. Dit resulteert in een hoge stapellast en zeer sterke wanden, die tegen grote zijdelingse druk kunnen. Vandaar de prima prestaties. Ondanks deze constructie is de MAXI BOX zeer reinigingsvriendelijk en hygiënisch. Uitwendige ribben ontbreken namelijk grotendeels.

Geperforeerd en geventileerd

Bij de MAXI BOX in geperforeerde uitvoering zijn zowel de wanden als de bodem geperforeerd. Deze variant wordt in hoofdzaak gebruikt voor opslag en het transport van agrarische producten dwz. groente en fruit. De perforaties zorgen voor een goede ventilatie van deze producten, zodat ze langer vers blijven en optimaal kunnen worden gekoeld. De geperforeerde bodem zorgt daarnaast voor afvoer van vocht en eventuele condens. Bij deze toepassing zijn onze MAXI BOXEN in hun element.

De toepassingen

MAXI BOXEN zijn gemaakt van levensmiddelengeschikt HDPE. Door deze kunststof is de box ook erg slagvast. Hierdoor wordt de MAXI BOX in veel bedrijfstakken ingezet, van de agrarische sector tot in de recycling en van de levensmiddelen industrie tot in de logistiek - overal waar grote volumes en zware lasten worden opgeslagen en vervoerd.



Geschikte accessoires



25.1400.D

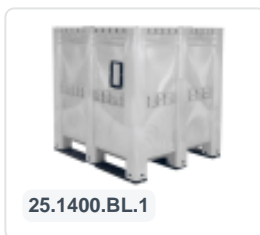
Alternatieve artikelen



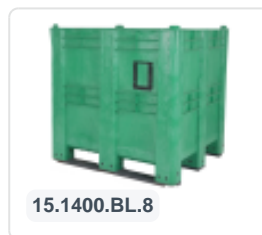
25.1400.BL.3



25.1400.BL.2



25.1400.BL.1



15.1400.BL.8