

Datablad

BD1 L 35x50 Reuse

BD Reuse er vores løsning til opsamling af genbrugskopper. Løsningen er udviklet og testet i tæt samarbejde med flere leverandører og kunder af genbrugskopper på det danske marked. Den har en kapacitet på ca. 240 kopper, afhængig af typen af kop.

Opsamlingsbeholderen er udstyret med åbning i fronten for ergonomisk korrekt tømning.

Den er udstyret med en 90 L plast indsats udført i rotationsstøbt plast, for at undgå lækage.

I denne indsats isættes først en standard 100 l sæk og herefter indsats til opsamling af.

BasicDesign Reuse bygger på samme design, kvalitet og dimensioner som resten af vores indendørs sorteringsløsninger, så man kan skabe en sammenhæng med den øvrige affaldssortering.



Datablad

BD1 L 35x50 Reuse

Produkttype	Affaldsbeholder til opsamling af genbrugskopper indendørs.
Dimensioner	Ydre mål: 345(B) x 500(D) x 830(H) mm.
Volumen	Antal indkast: 8 huller Kapacitet: 30 krus pr. indkast. I alt 240 krus.
Materiale	<ul style="list-style-type: none">• Modul: Pulverlakeret stål, 1,25 mm godstykkelse• Inderspand: Rotationsstøbt plast (genbrugt)• Opsamler: Aluminium
Farver & overflade	Valgfri RAL-farve(r) og glans. Pulverlakeres med polyesterpulver-maling. Pulverlakering er meget modstandsdygtig, nem at rengøre og minimerer risikoen for ridser. Denne behandling sikrer en lang levetid på produktet. Folie og klistermærker sidder godt fast på denne overflade men kan let fjernes uden at skade overfaden.
Tilvalg (ekstraudstyr kan tilkøbes)	<ul style="list-style-type: none">• Hjul (skjult)• Piktogrammer på låg og/eller låge• Sikkerhedslås• Hylde (hylde til opdeling af modulet. Under hylde er det muligt at stille plastspande til opsamling af affald, og i den forbindelse kan der tilføjes indkast via lågen.
Poser	Opsamlingsbeholderen er udstyret med en 90 L plast indsats udført i rotationsstøbt plast, for at undgå lækage. I denne indsats isættes først en standard 100 l sæk og herefter indsats til opsamling af.
Posestørrelse	70 cm (breddemål)
Rengøring	Produktets glatte pulverlakerede overflade er nem at rengøre med en fugtig klud. Affaldsspanden er designet med store jævne flader for at undgå skidtsamlere og riller hvor snavs og væsker kan samle sig.
Ergonomi & sikkerhed	Frontåbning sikrer rengøringspersonalet en ergonomisk optimal udskiftning af pose. Alle kanter er afrundede for at mindske risiko for arbejdsskader.
Fremtidssikring	Systemet kan løbende udbygges og flere moduler samemkobles, ligesom låget og låge kan skiftes. Spandene kan derfor altid tilpasses 100% til den virkelighed de skal fungere i.
Produktionsland	Danmark
Design	Peoples

Detaljefotos

