

**21,80** Kg

CELKOVÁ  
HMOTNOST  
S RAMENEM

**120** L

MAXIMÁLNÍ  
ŠÍŘKA

**1.235** mm

CELKOVÁ  
VÝŠKA

**558** mm

MAXIMÁLNÍ  
HLOUBKA



### TECHNICKÁ DATA

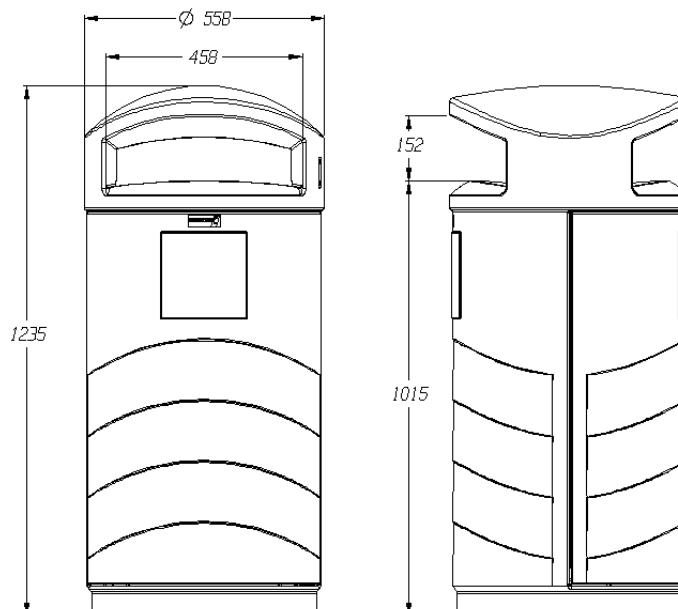
Použití vysokohustotního polyetylenu k výrobě korpusu a přístupového víka zajišťuje jednobarevnost výrobku, ve spojení s trvalými barvami a úplnou odolností vůči korozi, hladký povrch pláště a schopnost absorpce úderů během používání bez prasklin a deformací. Vysokohustotní polyetylen se vyznačuje odolností vůči účinku UV záření a vodě.

Lakované prvky koše jsou chráněny proti rzi metodou kataforézy nebo žárového zinkování.

Oblast plnění tvoří dva velké vhozové otvory s přístupem v úhlu 180°. Tato oblast se skládá z horního víka, spojeného s korpusem koše pomocí dvou svislých závěsů, zajišťujících vysokou mechanickou odolnost celé konstrukce.

Možnost vybavení ramene pytlkem na odpady místo originální nádoby. Koš může být používán k separovanému sběru dvou druhů odpadu, pokud bude vybaven nádobou s dvěma přihrádkami.

Korpus lze personalizovat pomocí štítků s maximálními rozměry 190 x 190 mm.

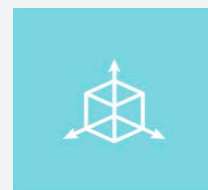




KVALITA



ERGONOMIE



FUNKČNOST

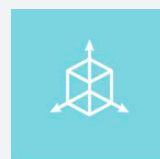


## VYBAVENÍ

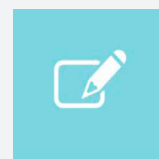
Plocha pro hašení cigaret integrovaná s korpusem, na objednávku je možné dodat koš s popelníkem.

V sadě nádoba s užítkovým objemem 120 litrů, vyrobená z vysokohustotního polyetylénu a vybavená integrovaným úchytem usnadňujícím vyprazdňování.

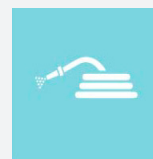
Podstava s ochranou proti vandalismu, integrovaná s korpusem, upevněná do podlahy pomocí čtyř univerzálních kotvicích prvků o průměru 12 mm.



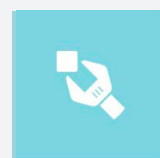
Konstrukce



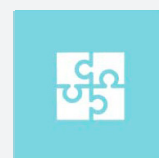
Personalizace



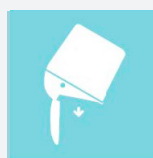
Snadné čištění



Snadná údržba



Snadná montáž



Snadný výsyp