

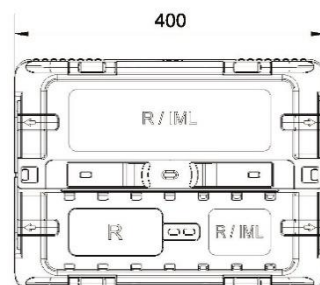
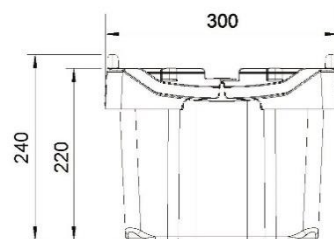
Box na baterie – 16 l
TYP: 8322


Ilustrační obrázek

TECHNICKÁ DATA

Materiál	HDPE
Objem	16 l
Hmotnost	1,5 kg (± 5 %)
Nosnost	25 kg (± 5 %)
Stohovací nosnost (při 23 °C)	150 kg*
Stohování (plné – uzavřené)	6 ks
Teplotní odolnost	-20 / +40 °C**
Šířka (vnější/vnitřní)	400 / 333 mm
Hloubka (vnější/vnitřní)	300 / 260 mm
Výška (vnější/vnitřní)	240 / 200 mm

*Nesmí být přesažena, rovný a pevný povrch, chráněné před větrem
 **Při +40 °C dochází ke snížení stohovací nosnosti


VLASTNOSTI

- Vyrobeno ze 100 % recyklovatelného polyetylénu s vysokou hustotou (HDPE).
- Materiál je odolný vůči nárazům, vlivům počasí, UV záření, zásadám a chemikáliím.
- Robustní box na baterie je udržitelným řešením pro sběr, převoz a skladování použitých baterií.
- Box je vybaven uzavíratelným otvorem pro vhoz baterií.
- Box je možné opakovaně používat ve smyslu cirkulární ekonomiky.
- Pohodlné stohování díky speciálnímu tvaru víka.
- Boxy je možné stohovat do sebe v prázdném stavu až do 33 ks.
- Nikdy nepřesahujte udávanou nosnost a stohovací nosnost.
- Boxy je zapotřebí stohovat na rovném podkladu s dostatečnou nosností a chráněné před větrem.
- Box lze plombovat díky otvoru ve víku.
- Hrany jsou opatřeny prolisy pro bezpečnější úchop.

BAREVNÉ PROVEDENÍ

Standardně šedé.

URČENÍ

Výrobek je určen pro sběr, převoz a skladování použitých baterií.

