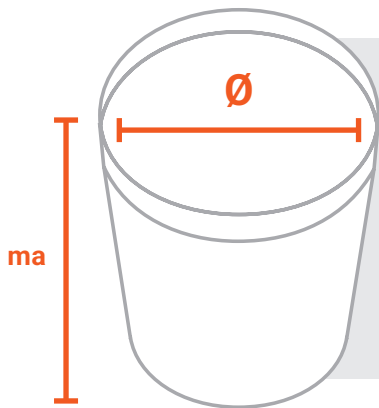


Válassza ki a megfelelő szemeteszsákot.

Így számíthatja ki a méretet és a térfogatot.

Két egyszerű képlettel gyorsan és megbízhatóan határozhatja meg a megfelelő hulladékgyűjtőzsák-méretet – a tökéletesen illeszkedő megoldásokhoz, csúszás és szakadás nélkül.



Kerek tartályok

Mérje meg a tartály magasságát (**ma**) és átmérőjét (**Ø**).

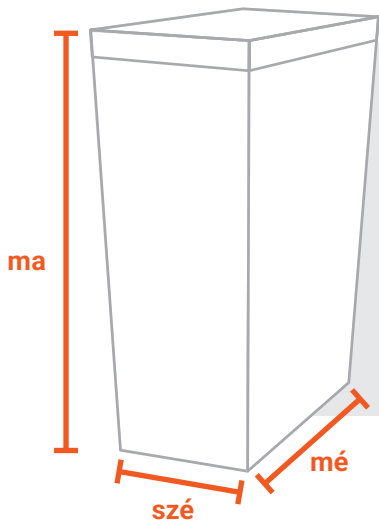
Hulladékgyűjtő zsák szélessége* = $(\text{Ø} \times 3,14) / 2$

Hulladékgyűjtő zsák hossza** = tartály magassága + $\frac{1}{2} \text{Ø}$

Térfogat = $3,14 \times \text{sugár}^2 \times \text{magasság}$

Matematikai tipp: Így helyes az eredmény.

Sugár = $\frac{1}{2} \times \text{Ø}$
A térfogatnál szereplő eredmény cm^3 -nek felel meg. Ha az eredményt elosztjuk 100-zal, megkapjuk a literben kifejezett eredményeket.



Négyzet alakú tartályok

Mérje meg a tartály szélességét (**szé**), magasságát (**ma**) és mélységét (**mé**).

Hulladékgyűjtő zsák szélessége* = **szé** + **mé**

Hulladékgyűjtő zsák hossza** = a tartály magassága + a legrövidebb oldalának $\frac{1}{2}$ -e

Térfogat = **szé** × **ma** × **mé**

Gyakorlati tipp: Így illeszkedik biztonságosan a szemeteszsák.

* + kb. 10% -ot hagyjon rá a szélességre.

** + hagyjon kb. 12 cm-t a peremen való áthajtáshoz.

Mindig a belső méretekkel számoljon.

Kúpos tartályok esetében a szélesebb méretet használja.



Személyes kapcsolat:

kaiserkraft
works.

KAISER+KRAFT Kereskedelmi Kft.
Szabadság út 117.
2040 Budaörs