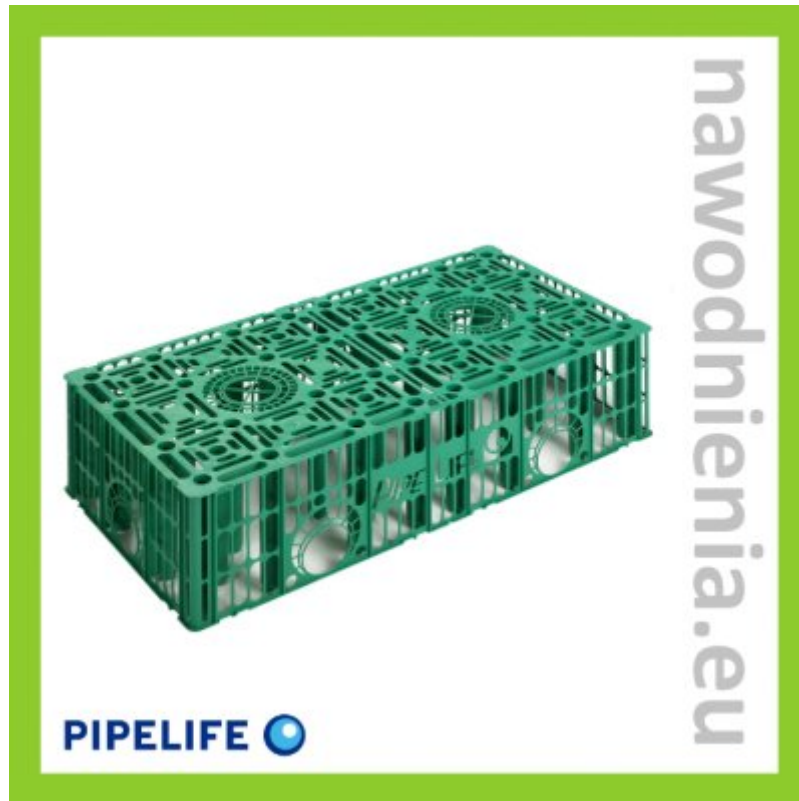


Skrzynka rozsączająca STORMBOX



Skrzynki rozsączające **STORMBOX** mają kształt prostopadłościanu o pięciu ścianach (bez dna). We wnętrzu skrzynek znajdują się pionowe słupy wzmacniające, które łączą się zatrzaskowo z odpowiednimi otworami w dnie lub spodniej warstwie skrzynek. Pojedyncza skrzynka posiada dwa otwory inspekcyjne w górnej części, dzięki czemu możliwy jest dostęp do wnętrza skrzynek. Ponadto skrzynka posiada także po dwa otwory inspekcyjne w przedniej i tylnej ścianie oraz po jednym otworze w bocznych ścianach.

Parametry techniczne

Skrzynka STORMBOX:

- **materiał:** polipropylen (PP-B), barwa zielona
- **wymiary:** 1200 x 600 x 300 mm
- **objętość brutto:** 216 dm³
- **pojemność wodna netto:** 206 dm³
- **przyłącza:** dn 110, 125, 160, 200 mm/ dn 250, 315, 400, 500 mm (poprzez złączkę)/ dn 160-315 mm oraz 160-400 mm (poprzez zintegrowaną studzienkę kontrolną PE)
- **liczba otworów:** 8 szt.

Średnice otworów w ścianach bocznych skrzynki STORMBOX:

