



REPUBLIKA E SHQIPERISË
BASHKIA VLORE
NDËRMARRJA E SHËRBIMEVE PUBLIKE

Nr _____ Prot

Vlorë, më _____.____2024

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Për procedurën e prokurimit: Kontenier 1.1 m³ me fond limit 8,323,650 pa TVSH

Konteniere me kapacitet 1100 lt

- Kapaciteti i mbajtës i kontenierit 1100 litra.
- Përmasat (sipas skices):
- Lartësia: (max)- 1280 mm pa kapak, 1400mm me kapak;
- Gjerësia: (max) – 960 mm;
- Gjatësia: (max) – 1360 mm.
- Spesori i llamarinës së vaskës: 1.3 mm.
- Kapaciteti mbajtës: 500 kg
- Trupi i kontenierit të jetë i ndërtuar nga llamarinë çeliku e tipit S235 ose ekuivalent me stampim në të ftohtë.
- Të ketë përforcim shtesë të bazës së rrotës, e ngjitur tek kontenieri.
- Mbështetëset e kontenierit me spesor 2mm.
- Sistem kullimi fundor për derdhjen e lëngjeve të grumbulluara nga mbetjet apo gjatë larjes së kontenierit.
- Kapaciteti i plotë 1100 lt (1.1m³)
- Doreza anësore (dy) për tërheqjen e kontenierit.
- Në kornizën e sipërme të përdoret profil me permasa 40 x 30 x 1,5mm.
- Trupi i kontenierit të jetë i lyer me bojë jeshile
- Kontenieri të jetë i pajisur me kapak metalik.

Kapaku

- Metalik me përforcues të tërthortë për rezistencë më të madhe
- Profil i drejtë me kanale për rrjedhje të ujrave të shiut
- Me dorezë për hapjen manuale të kapakut
- Ngjyra e kapakut jeshile.

Rrotat

- Rrota rezistente me celik të galvanizuar në qendër dhe unazë gome rezistente për pjesën e kontaktit me tokën.
- 4 rrota të kthyeshme (me kokë rrotulluese) me gomë plastike solide me kuzhineta, kapaciteti mbajtës për cdo rrotë – 300kg.
- Diametri i rrotës të jetë 200 mm dhe me rrotullim 360°.

Modeli i kapjes së kazanit – attacco Bologna

Prodhuar sipas normativës UNI EN 840 ose ekuivalent.

- Kontenieri të jetë në gjendje të durojë kushtet klimaterike të ndryshme, për të gjithë përbërsit, dhe temperatura nga -20°C deri +50°C.
- Kazani duhet të strukturohet në mënyrë që të garantojë mbajtje peshe deri në 500 kg pa pësuar asnjë deformim permanent

