

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Kazanët do të kenë karakteristikat më poshtë vijojnë:
Te dhëna teknike të kazanit 1100 litra:

Trupi i kazanit

Cilësia e kazanëve metalike duhet të jetë e tillë që të lejojë jetegjatesi në një përdorim intensiv.

Dhe të bëjë balle kushteve ekstreme klimatike, goditjeve, gërryerjes dhe zjarrit. Kazanët duhet të jenë lehtësisht të riparueshëm dhe të mund të saldohen (trupit, kapaku, rrota). Trupi dhe kapaku metalik i galvanizuar (hot-dip) në një masë zinku 99.9% të pastër (zinkuar). Trashësia e pjesës metalike të trupit të kazanit: 2.5mm-4mm. Sistemi kullimi fundor për derdhjen e lëngjeve të grumbulluar nga mbetjet apo gjatë largjes së kazanit. Sistemi ngrites i pershtatshëm për një mjet teknologjik. Ky sistem do të jetë i njëjti me sistemin aktual me të cilin janë pajisur kazanet që përdor Bashkia Pukë. Më poshtë foto që tregojnë shembuj të kazanit që kërkohet.

Sinjalistika

Kazanët duhet të kenë në ballë të tyre funksionin që do të kryejnë. Lyerja e trupit të kazanit dhe kapakut do të bëhet me ngjyren që është vendosur nga Autoriteti kontraktor si më poshtë:

- ngjyre jeshile.

Kazani duhet të ketë të stampuar "Bashkia Puke (dhe logon e bashkisë) për një mjedis të pastër!", shiritat fosforeshente në kater këndet, për të qenë të dukshëm natën dhe ditën. Kazani duhet të jetë strukturua në mënyrë të tillë që të garantojë një mbajtje peshe deri me 500 kg pa pesuar asnjë deformim permanent. Kazani duhet të jetë në gjendje të durojë gjatë kohës, për të gjithë përbërësit, temperatura nga -20°C deri +50°C;

Rrotat

Rrotat duhet të jenë me rezistencë të lartë me një kapacitet ngarkese që kalon 250 kg për rrote. Pjesët metalike të galvanizuara (zinkuara) në qendër dhe unazegomerezistente në pjesën e kontaktit me token. Dy nga katër rrotat fiksohen me frenë. Diametri i rrotës 200 mm, me rrotullim 360 gradë. Te katër rrotat të jenë të këtyrëshme (me koke rrotulluese), me gome plastike solide, me Kuzhineta.

Kapaku

Metalik. Me përforcues të tërthorë për ekstrarezistencë. Profili i harkuar me suste me gome me Kanale për rrjedhje të ujrave të shiut. Kapaku duhet të jetë i pajisur edhe me një dorëzë, në pjesën e përparme për hapjen e kapakut në mënyrë manuale.

Përputhja

Sipas normativës UNI EN 840 (UNI 10571).

Firma e prodhimit të kazanëve të jetë pajisur me certificate cilësie sipas normativës ISO

9001

ose 14001.

Peridha e garancise : minimumi 1 vite

Te dhenat teknike te kazanit

gjatesia	1360 mm
lartesia	1420 mm
gjeresia	1050 mm
kapaciteti	1100 litra
pësua	148kg
materiali i trupit te kontenerit:	Llamarine e paster d=1.5mm-4mm
Lloji i celikut	C.0361 dhe C.0146 ose me kualitativ
Materiali i kapakut te konteni:	Llamarine e pastruar d=1.5 mm-4mm
Forma e kapakut	I harkuar me sust.me gome mbi vijen dhe mekanizmi per pershtatjen
Numri i dorezave per hapjen :	Dy anash.majtas dhe djathtas
Numri i rrotave	4 cope
Dimensionet e rrotave	Ψ(fi)200 mm me gome mishi
Aksi i rrotave	Me kuzlineta
Levizshmeria e rrotave	360 grade
Fuqia e mbajtjes se peses se rrotave	500 kg
Sistemi i rrotave	Me mekanizem frenimi te dy rrotave te para
Ngjyrosja	Me boje per metale dhe antindryshk e terë siperfaqja dhe pjeset e kontenerit

Do verifikohet nga grupi i punes per respektimin e specifikimeve teknike.