

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Kazanëtdo kene karakteristikat së më poshtë vijojnë:
Te dhena teknike te kazanit 1100 litra:

Trupi i kazanit

Cilesia e kazaneve metalike duhe te jete e tille qe te lejoje jetegjatesi ne nje perdom intensive

Dhe ti beje balle kushteve ekstreme klimaterike,gerryerje,dhe zjarrit. Kazanet duhet te jene e shesish te riparueshem dhe te mund te saldohen (trupi,kapaku,rrota). Trupi dhe kapaku metalik i galvanizuar (hot-dip) ne nje mase zinku 99.9% te paster (zinkuar). Trashesia e pjeses metalike te trupit te kazanit:2.5mm-4mm. Sistem kullimi fundor per derdhjen e lengjeve te grumbulluar nga mbetjet apo gjate larjes se kazanit. Sistemi ngrites i pershtatshem është nje mjet teknologjik.Ky sistem do te jete i njejtë me sistemin aktual me te cilin janë te pajisur kazanet qe perdon Bashkia Pukë .Më poshtë foto qe tregon shembuj te kazanit qe kerkohet.

Sinjalistika

Kazanet duhet te kene ne balle te tyre funksionin qe do te kryejne.Lyerja e trupit te kazanit dhe kapakut do te behet me ngjyren qe eshte vendosur nga Autoriteti kontraktor si me poshtë:

- ngjyre jeshile.

Kazani duhet te kete te stampuar "Bashkia Puke (dhe logon e bashkise) per nje mijdis te paster!",shirita fosforeshente ne kater kendet, per te jene te dukshem naten dhe diten. Kazani duhet te jete struktura ne menyre te tille qe te garantoje nje mbajtje peshe deri me 500 kg pa pesuar asnjë deformim permanent. Kazani duhet te jetë në gjendje të durojë gjatë kohës, për të gjithë përbërsit, temperature nga -20°C deri +50°C;

Rrotat

Rrotat duhet te jene me reziste te larte me nje kapacitet ngarkese qe kalon 250 kg per rrote. Pjeset metalike te galvanizuara(zinkuara) ne qender dhe unazegomerezistente ne pjesen ekontaktit me token. Dy nga kater rrotat fiksohen me frena.Diametri i rrotave 200 mm,me rrotullim 360 grade.Të kater rrotat te jene te kryesishme (me koke rrotulluese), me gome plastike solide,me Kuzhieta.

Kapaku

Metalik.Me përfocues të tertierte për ekstrarezistencë.Profil i harkuar me suste me gome me Kanale përmendje të ujratë të shiut. Kapaku duhet te jetë i pajisur edhe me një dorezë, në pjesën e përparme, pë 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
gjeresa	1050 mm
kapaciteti	1100 litra
pesha	148kg
materiali i trupit te kontenierit	Llamarine e paster d=1.5mm-4mm
Lloji i celikut	C,0361 dhe C,0146 ose me kualitativ
Materiali i kapakut te kontenierit	Llamarine e pastruar d=1.5 mm-4mm
Forma e kapakut	I harkuar me sust.me gome mbi vijen
Numri i dorezave per hapjen e kapakut	dhe mekanizmi per pershtatjen
Numri i rrotave	Dy anash,majtas dhe djathtas
Dimensionet e rrotave	4 cope
Aksi i rrotave	Ψ(f)200 mm me gome niishi
Levizshmeria e rrotave	Me kuzhineta
Fujia e mbajtjes se peshes se rrotave	360 grade
Sistemi i rrotave	500 kg
Ngjyrosja	Me mekanizem frenimi te dy rrotave te para Me boje per metale dhe antindryshik e terë siperfaqja dhe pjeset e kontenierit

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