

---

## Cuptor pentru testarea la coroziune in Pb topit

I.D.: 20858973

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 03.07.17 | Coduri CPV | 42300000-9 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                                  |          |                   |               |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 13.07.17 | Pretul estimativ: | 19.999,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|

---

Descriere: Caracteristicile tehnice si functionale ale produsului: Cuptor cilindric vertical cu putere absorbita : 3000W, domeniul temperaturii de lucru minima: 350-600 0 C; tensiune de alimentare : ~230V/50Hz; creuzet din inox 316L cu volumul de 1dm<sup>3</sup> ; regulator de temperatura cu afisare digitala a temperaturii; termorezistenta si izolare termica de buna calitate care sa asigure o fiabilitate ridicata in conditii de functionare continua la 600 0 C, timp de 1500h. Capac izolat termic, care sa asigure o etanseitate buna la o presiune de 1-2 bari in incinta.

---