



CD - ETUVE DE USCARE

Cuptoarele CDHT (Temperatura Ridicată de Uscare a Cărbunelui) și CDLT (Temperatură Scăzută de Uscare a Cărbunelui) sunt adecvate pentru uscarea cărbunelui în conformitate cu următoarele standarde:

- | ASTM D2691 – 01
- | ASTM D2961 – 01a
- | ASTM D2961 – 02
- | ASTM D2961 – 95a
- | ASTM 3302 / D3302M-10
- | BS 1016-102:2000
- | BS 1016-1:1973
- | BS ISO 13909-1:2001
- | BS ISO 13909-2:2001

CARACTERISTICI STANDARD

- | controlul precis al temperaturii de la sistemul de control 132 (pid)
- | o gamă de două cuptoare de uscare a cărbunelui pentru testarea standardelor astm și bsi/iso
- | cdlt este adecvat pentru testele descrise în bs iso 13909-1:2001, bs iso 13909-2:2001, bs 1016-1:1973, bs 1016-102:2000, astm d2013 / d2013m - 12 și astm d3302
- | cdlt este adecvat pentru testele descrise în bs 1016-1:1973, bs 1016-102:2000, bs / iso 13909-1:2001, bs iso 13909-2:2001, astm d2961-11
- | A high rate of horizontal airflow is directed over each tray
- | Air inlets and outlets sited to vent out moist air and replace with fresh air
- | aerul intrat este preîncălzit înainte de a intra în cameră
- | Complete with integral floor stand
- | control la supra-temperatură secundar 132
- | Chamber and air guides constructed from corrosion resistant grade 304 stainless steel
- | elemente cu protecție metalică, izolate cu mineral fiabil și cu durată lungă de viață

Supus modificărilor și erorilor tehnice

DETALII TEHNICE (MODELE)

| | CDLT | CDHT |
|--|---|---|
| Domeniul temperaturilor de operare (°C) | Ambient la 50 litri | Ambient +10 la 200 |
| Temp. max. (°C) | 50 | 200 |
| Stabilitate temperatură (°C) | ±1 | ±1 |
| Uniformitate temperatură (°C) | ±5 | ±5 |
| Dimensiuni: Interne H x W x D (mm) | 610 x 610 x 1220 | 610 x 610 x 1220 |
| Dimensiuni: Externe H x W x D (mm) | 1715 x 1345 x 1455 (including integral floor stand) | 1715 x 1345 x 1455 (including integral floor stand) |
| Trays fitted | 14 on 7 levels (two trays per level) | 14 on 7 levels (two trays per level) |
| Total tray area (m²) | 5.0 | 5.0 |
| Volum (litri) | 454 | 454 |
| Tip termocuplu | K | K |
| Putere max. (W) | 4500 | 9000 |
| Sursă de alimentare | 380 Volți, trifazic 50/60 Hz | 380 Volți, trifazic 50/60 Hz |

www.carbolite.com/cd