



## 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)

	<b>CDLT</b>	<b>CDHT</b>
<b>Domeniul temperaturilor de operare (°C)</b>	Ambient la 50 litri	Ambient +10 la 200
<b>Temp. max. (°C)</b>	50	200
<b>Stabilitate temperatură (°C)</b>	±1	±1
<b>Uniformitate temperatură (°C)</b>	±5	±5
<b>Dimensiuni: Interne H x W x D (mm)</b>	610 x 610 x 1220	610 x 610 x 1220
<b>Dimensiuni: Externe H x W x D (mm)</b>	1715 x 1345 x 1455 (including integral floor stand)	1715 x 1345 x 1455 (including integral floor stand)
<b>Trays fitted</b>	14 on 7 levels (two trays per level)	14 on 7 levels (two trays per level)
<b>Total tray area (m<sup>2</sup>)</b>	5.0	5.0
<b>Volum (litri)</b>	454	454
<b>Tip termocuplu</b>	K	K
<b>Putere max. (W)</b>	4500	9000
<b>Sursă de alimentare</b>	380 Volți, trifazic 50/60 Hz	380 Volți, trifazic 50/60 Hz

[www.carbolite.com/cd](http://www.carbolite.com/cd)