

Institut Clément Ader

Université de Toulouse



A05 – Four Corps noir 1500 (site Albi)

PRINCIPE

Le modèle LANDCAL P1500 B est une source étalon primaire sur banc pour l'essai et l'étalonnage de thermomètres et des caméras à radiation infrarouge pour des températures entre 450 et 1450°C.

TYPE/REF	P1500 LandCal 450 à 1450°C
CONSTRUCTEUR	Land
CAPACITES	Température max : 1500°C. Température recommandé : 500 °C à 1450°C Vitesse de chauffe : 1000°C en 1 heure Diamètre ouverture : 38 mm Emissivité : 0.998
DIMENSIONS	530 mm x 500 mm x 330 mm / 23kg
PILOTAGE	Régulateur PID et sonde interne



Institut Clément Ader Espace Clément Ader, imp. D.Daurat Prolongée- 31400 Toulouse Cedex 4 Tél. : 33 (0)5 61 17 10 85 Institut Clément Ader site d'Albi Campus Jarlard – 81013 Albi Tél : 33 (0)5 63 49 30 09