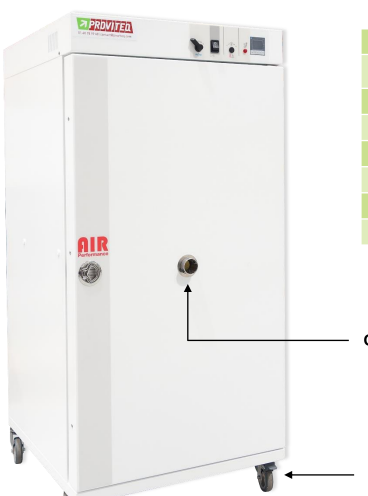


Étuve de laboratoire 240 litres



Volume	240
Plage de température (allant de l'ambiante)	+ 40 °C à 250 °C
Étagères fournies	2 étagères renforcées
Puissance	2 000 W
Alimentation	220 V – 50 Hz - mono
Poids	79 kg
Dimensions int.	500 x 470 x 980 mm
Dimensions ext.	622 x 640 x 1 236 mm

Orifice d'évacuation

Roulettes (en option) Réf. 02.0240.710

Conçues pour le séchage des matériaux ou leur maintien en température

- Enveloppe externe en acier recouvert de peinture époxy
- Double affichage digital des températures Instantanées et de consigne à 0,1 °C
- Mesure de la température par sonde PT100
- Contrôle électronique de la température par régulateur PID (±5 °C)
- Thermostat de sécurité de classe 3,1 (prends la main sur le régulateur électronique en cas de surchauffe)
- Convection forcée par ventilateur et orifice d'évacuation permettant un séchage rapide et l'absence de ruissellement
- Intérieur inox
- Étagères à guidage total (évite le basculement)

