



Simulation environnementale selon vos souhaits

Feutron, le spécialiste pour les chambres d'essai thermique et climatique

l'enceinte d'essai thermique et climatique



l'enceinte d'essai thermique et climatique
volume de 100 à 2000 ltrs

gamme de température: -75°C bis $+180^{\circ}\text{C}$
gamme d'humidité: de 10 à 98%hr
simulation du sol (en option)

l'enceinte climatique, 200 ltrs

-75 à 180°C / 10 à 98%hr



l'enceinte climatique, 800 ltrs

-70 à 180°C / 10 à 98%hr



l'enceinte climatique, 100 ltrs

-40 à 180°C / 10 à 98%hr



l'enceinte de température à
choc

volume: 200 litres

l'enceinte chaud: 10°C à 200°C

l'enceinte froid: -75°C à $+180^{\circ}\text{C}$



chambres d'essais thermiques et climatiques de plain pied

volume de 4m³ bis 90m³ (et plus grande), accessible à pied

gamme de température: -75°C à +180°C
gamme d'humidité: de 10 à 98%hr
simulation de sol (en option)



chambres climatique, 8m³
-70 à 180°C / 10 à 98%hr



chambres climatique, 12m³
-10 à 80°C / 10 à 98%hr.



appareil à l'air conditionné
pour climatiser des espaces d'essais
externes, max. 2000 litres
-60 à 150°C / 10% à 98%hr

chambres climatique, 10m³
-70 à 180°C / 10 à 98%hr
avec simulation de sol

