

600T Vakuum-Induktions-Heißpresse Vakuum-Wärmebehandlung Und Sinterofen

Artikelnummer: KT-VH



Einführung

600T Vakuum-Induktions-Heißpressofen für präzises Sintern. Fortschrittlicher 600T Druck, 2200°C Erwärmung, Vakuum/Atmosphärensteuerung. Ideal für Forschung und Produktion.

[Mehr erfahren](#)

Maximaler Druck	600T
Außendurchmesser der Form	Ø680mm
Material der Form	Graphit
Große Probengröße	Ø500mm
Kalter Vakuumgrad	10Pa
Form des Ofenkörpers	Einer für zwei
Methode der Erwärmung	Induktion
Druck-Methode	Mechanische Vier-Säulen-Druckbeaufschlagung