



## SÉCHEURS IR IRT DTP PAR HEDSON

Sécheurs haute température à faible entretien, équipés d'une puissante ventilation et d'un filtre à particules performant augmentant considérablement la durée de vie des lampes - jusqu'à 20 000 heures de service par lampe. Les réflecteurs FreeForm IRT dorés à l'or garantissent une distribution efficace et homogène de la chaleur.



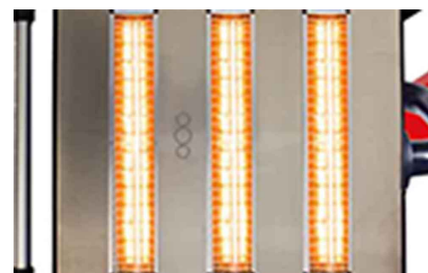
### PROCESSUS DE POLYMÉRISATION INFORMATISÉ

12 programmes prédéfinis et 3 programmes personnalisés, ainsi qu'une sélection de 18 langues permettent d'utiliser l'équipement encore plus facilement



### SCHÉMA 3 ÉTAPES

Cycle de séchage en 3 étapes pour colles de construction, enduit acier et collage de panneau



### IRT4 HIBAKE

IRT4 HiBake constitue une alternative manuelle au modèle DTP, offrant une évaporation de 50 % et une cuisson complète à 100 %.

---

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

424 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 4 kW	800502
424 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 4 kW	800501
424 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 8 kW	800504
424 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 8 kW	800503
425 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 4 kW	800506
425 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 4 kW	800505
425 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 8 kW	800508
425 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 8 kW	800507
428 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 6 kW	800510
428 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 6 kW	800509
428 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 12 kW	800654
428 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 12 kW	800653
464 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 10 kW	800461
464 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 10 kW	800495
464 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 6 kW	800496
464 DTP 4-1: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 6 kW	800497
464 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 20 kW	800499
464 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 5 pin, 20 kW	800500
464 DTP 4-2: 400 V, 3 Ph, 4 pin, 12 kW	800512