



## PISTOLA AR QUENTE DIGITAL 2000W VIPAQD2000

De fácil e segura utilização, esta pistola de ar quente, vem equipado com regulador digital da temperatura e da velocidade do ar. Apresenta ainda uma excelente capacidade de aquecimento rápido, devido à sua composição em cerâmica, garantindo robustez e eficácia em todos os trabalhos. Além disso, inclui uma mala de armazenamento BMC e um conjunto de acessórios em INOX, garantindo uma maior resistência e durabilidade, oferecendo desta forma, um número maior de aplicações para os utilizadores.

### Características principais

- > Regulador de temperatura digital;
- > Resistência em cerâmica;
- > Proteção de saída de ar quente removível;
- > Indicada para remover, modelar ou aquecer materiais;
- > Função de arrefecimento dos bocais e pistola (1ª velocidade);
- > Função de remoção de tintas, vernizes, resíduos de materiais, autocolantes, soldagem / Dobragem em tubos plásticos, modelagem, fixação e fusão de juntas de canalização, secagem de tintas e vernizes, enceramento e desenceramento, bem como, desparafusar parafusos enferrujados (2ª velocidade).



### Especificações

Altura	<b>285 mm</b>
Comprimento	<b>350 mm</b>
Largura	<b>115 mm</b>
Peso com caixa	<b>2.251 kg</b>
Peso do produto	<b>0.928 kg</b>
Caudal de ar — 1ª velocidade	<b>250-500 L/min</b>
Caudal de ar — 2ª velocidade	<b>250-500 L/min</b>
Comprimento do cabo de alimentação	<b>2 m</b>
Temperatura de funcionamento — 1ª velocidade	<b>50° C (Arrefecimento)</b>
Temperatura de funcionamento — 2ª velocidade	<b>50° C - 650° C</b>
Velocidades	<b>2</b>
Potência nominal	<b>2000 W</b>
Tensão de alimentação	<b>230 V AC ~ 50 Hz</b>