



Secador autônomo - Modelo MD 75™

Mais adequado para plásticos, este secador vem completo com uma mangueira de ar resistente de silicone de alta temperatura de 400 graus, 2 polegadas de diâmetro; um bico de tubo com uma faixa de termômetro de 50 a 400 graus; abraçadeiras; e um cabo de alimentação.

Especificações

- Motor do ventilador: 1 hp, 3450 RPM
- Pressão estática do soprador: 80 CFM @ 1" pressão estática
- Unidade de refrigeração: 1/2 HP 5780 BTU
- Interruptor de alimentação principal: 25A a 460V; 40 AMP em 230V
- Capacidade de secagem 6-10 horas: LCC 6000 e SCC 3000
- Voltagem: 208-230/3/60 40 AMP e 480/3/60 25 AMP
- Dimensões: 51" A x 22" L x 36" P
- Peso aproximado: 475 libras.
- Elemento de aquecimento: Bobina de nicromo aberta tipo duto de 7,5kw