

AFIADORA HE7



AFIADORA HE7

PRIMEEdge®
COZZINI SHARPENING SYSTEMS



Pedras para polimento

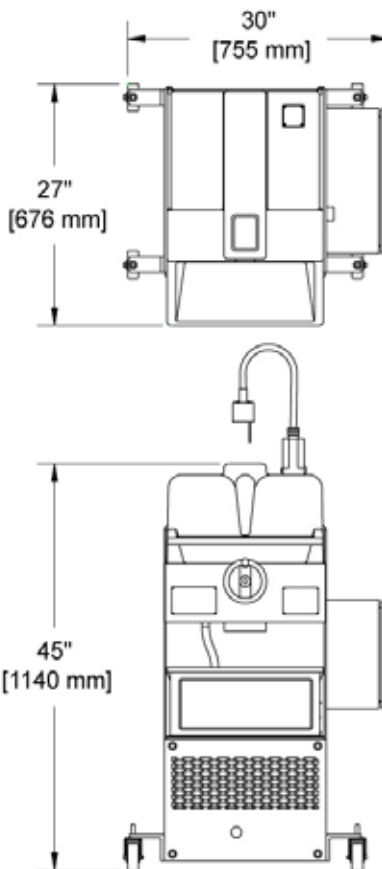
- Ideal para usuários de grandes volumes de facas.
- O design único das pedras para afiação em forma de espiral garante lâminas afiadas, lisas e com fio de corte consistente.
- Afia lâminas até 16" (406 mm) de comprimento.
- O sistema contínuo de resfriamento por líquido proporciona uma operação sem partículas em suspensão e sem aquecimento das lâminas.
- O sistema integrado de dressagem de pedras mantém a circularidade das pedras perfeitas, garantindo uma afiação perfeita.
- Depois de dressar as pedras espirais para afiação, um compensador de ângulo de borda embutido e patenteado ajusta automaticamente as pedras ao seu ângulo de sobreposição preciso e original. Este sistema único garante sempre um mesmo ângulo do fio de corte das lâminas.
- Aprovado pela CE.

AFIADORA HE7

Para operações de grande volume de afiação de facas, a Afiadora HE7 da Cozzini proporciona um chanfro consistente em forma de V em todas as bordas de lâminas. Quando combinado com a nossa máquina para desbastar as lâminas (unidade da série HGCU) como parte de um sistema centralizado de afiação de facas, garantimos facas afiadas, maior produtividade e menos problemas ergonômicos.

O design ergonômico do HE7 proporciona conforto e segurança ao operador. Uma lâmpada articulada ajustável pode ser posicionada diferentemente para oferecer excelente visibilidade enquanto as lâminas são afiadas. A estrutura robusta em aço inoxidável, com proteção de fibra de vidro, proporciona vida longa e acesso fácil para manutenção.

Para ter sempre um fio de corte consistente e preciso, confie na Afiadora HE7, testado e aprovado, da Cozzini.



AFIADORA HE7				
Tensão	Frequência	Fase	HP	kW
220 V	50 ou 60 Hz	1	1	0,75
440 V		3	1	0,75

1/04 PO

WORLD HEADQUARTERS Cozzini, Inc.
4300 West Bryn Mawr Avenue Chicago, IL 60646-5943 U.S.A.

COZZINIGROUP
COMPLETE FOOD EQUIPMENT SOLUTIONS

WORLDWIDE REPRESENTATION | 773.478.9700 | COZZINI.COM | SALES@COZZINI.COM