

# Máquina Afiadora Para Desbaste

Para afiações consistentes e precisas. Experimente os resultados comprovados da série de grinders HGCU da PRIMEEdge



**PRIMEEdge**<sup>®</sup>  
COZZINI CUTTING EDGES  
AND SHARPENING SOLUTIONS

## Máquina Afiadora Para Desbaste Modelos HG4CU e HG6CU

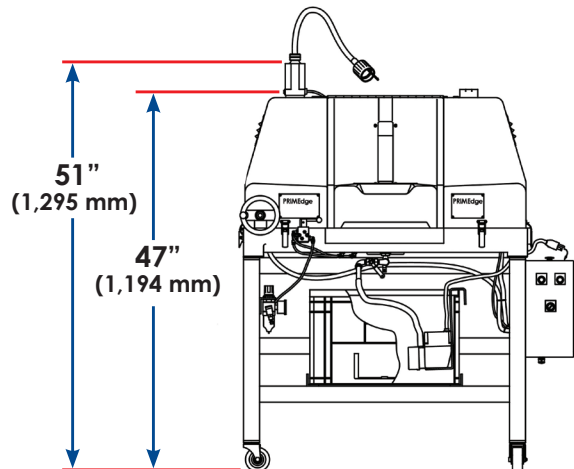
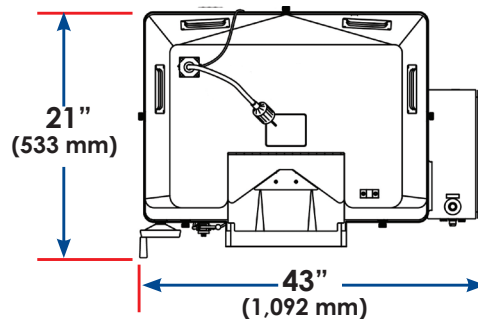
- Ideal para usuários com grandes volumes de facas.
- Disponível com pedras cônicas de Ø4" (102 mm) ou Ø6" (152 mm).
- Desbasta lâminas para afiação até 16" (406 mm) de comprimento.
- O sistema de resfriamento de líquido circulante proporciona uma operação sem partículas em suspensão, e sem aquecimento das lâminas.
- O sistema integrado de dressagem de pedras controlado pneumicamente, mantém a circularidade das pedras para se obter um desbaste perfeito das lâminas, consistentes e afiadas.
- Um calibrador na parte superior da máquina determina rapidamente se a lâmina está suficientemente desbastada, para afiar e polir.
- Aprovado pela CE.

# Máquina Afiadora Para Desbaste

**P**ara operações de grandes volumes de afiação de facas, as Máquinas HGCU da **PRIME**Edge são usados para desbastar lâminas, antes de afiar e polir. Pedras copo de 4" (102 mm) ou 6" (152 mm) proporcionam uma vantagem exclusiva de manter, com o desgaste, o mesmo ângulo e diâmetro da pedra, garantindo assim uma padronização no ângulo de desbaste das lâminas. Quando combinado com o nosso Polidor/Afiador (HG4S-B / HE7) como parte de um sistema centralizado de afiação de facas, a produtividade aumenta e os problemas ergonômicos diminuem.

O design ergonômico da série HGCU proporciona conforto e segurança ao operador. Uma lâmpada articulada ajustável pode ser posicionada diferentemente para oferecer excelente visibilidade enquanto o operador desbasta as lâminas. A estrutura em aço inoxidável resistente, com proteção de fibra de vidro, proporciona vida longa e acesso fácil para manutenção.

Para ter sempre uma operação consistente e precisa de desbaste de lâmina, confie na série testada e aprovada HGCU da **PRIME**Edge.



Afiadora de Desbaste				
Modelo	Tensão	Fase	HP	kW
HG4CU	220 V	1	0,50 (x2)	0,4 (x2)
	230/460 ou 380 V	3	0,50 (x2)	0,4 (x2)
HG6CU	220 V	1	0,75 (x2)	0,6 (x2)
	230/460 ou 380 V	3	0,75 (x2)	0,6 (x2)

**PRIME**Edge®  
COZZINI CUTTING EDGES  
AND SHARPENING SOLUTIONS

877-322-EDGE(3343) • [primedge.com](http://primedge.com) • [sales@primedge.com](mailto:sales@primedge.com) • Fax:224-265-6638