



INFORMAÇÃO TÉCNICA

CORTADORA PORTÁTIL MISTURA



Desempenho otimizado do motor, capacidade de arranque e ergonomia reforçada, são apenas algumas das áreas que foram melhoradas no novo K 760. O resultado é um potente cortador de disco portátil, eficiente e fiável, com uma relação potência/peso ainda mais reforçada e uma redução substancial das emissões.

Desempenho otimizado

Como aconteceu com o seu antecessor, o novo K 760 é a escolha óbvia para os operadores de corte exigentes e com consciência ambiental. O novo cilindro está desenhado para aumentar a capacidade do cortador em muitos aspetos. Devido ao cilindro e um defletor de arrefecimento adicional, as emissões foram reduzidas em 15 por cento em relação ao modelo anterior. Isso também garante temperaturas ideais de funcionamento e faz a máquina menos sensível às variações do clima. O sistema de ignição digital, otimizado para o motor do novo K 760, oferece melhor arranque e também faz com que o funcionamento do motor seja mais estável. Isto leva a vibrações reduzidas, < 2, 5m/s², o que atenua a pressão sobre o usuário. (Os regulamentos do HAV introduzem medidas e valores-limite para a mão-braço acima de 2, 5m/s²). A integração do bloqueio de ralenti rápido na alavanca do choque é outra melhoria que agora torna mais fácil o arranque.

[Clique aqui e veja um video explicativo](#) → **[DEMONSTRAÇÃO](#)**

ALUGATUDO

www.alugatudo.com



Ergonomia melhorada

A ergonomia também foi melhorada com o novo K 760. A novidade, a nova proteção de disco de magnésio, mais leve, faculta um melhor equilíbrio ao cortador e fornece um ajustamento gradual. Isto faz a operação e posições de corte mais fácil de alterar. A nova capa de proteção inclui uma bucha de lâmina reversível que permite alternar facilmente entre as lâminas com aberturas de centro diferente.

Controlo de poeiras melhorado

Uma melhoria que aumenta o controlo de poeira é o novo sistema de cortes húmidos com uma válvula progressiva. Equipado com diferentes posições, definir o fluxo de água exato para cada aplicação é fácil, o que minimiza os resíduos e as lamas. A nova ventilação do tanque garante que o subministro de ar seja ideal para o depósito de combustível e ao mesmo tempo evita que penetrem poeiras. Em conjunto com a tampa da correia traseira resistente ao calor, isto fornece aos operadores ótimos tempos de operação e vida prolongada do produto. O novo K 760 também abriga uma série de características do modelo anterior K 760: as X-Torq™ de baixas emissões do motor, filtro ativo Air Filtration™ eficaz limpeza de sistema e SmartCarb™, o carburador avançado que controla automaticamente as misturas de ar/combustível para dar sempre a potência máxima ao motor. O K 760 é uma máquina útil e adequada para o corte de postos de trabalho no interior, bem como corte de betão e pedra ao realizar trabalho de alvenaria, renovações ou nova construção. Também é perfeito para corte de pequenas aberturas, assim como tubagens, asfalto e corte de metal. As atualizações aplicam-se a todas as máquinas no intervalo: K 760, K 760 Oilguard, K 760 Cut-n-Break e K 760 Rescue (K 760 Cut-n-Break e K 760 Rescue de momento não tem uma proteção de disco de magnésio).

Detalhes técnicos

Informação técnica Husqvarna K 760

- Motor de 2-tempos arrefecido a ar.
- Cilindrada: 74 cc
- Potência: 3.7 kW
- Disco diamantado: 300/350 mm
- Profundidade de corte: 100/125 mm
- Peso sem combustível ou equipamento de corte: 9.6/9.8 kg
- Vibrações: < 2,5m/s²