



Husqvarna K 760

Husqvarna K 760 je všeobecná rozbrušovací pila, která se dlouhodobě těší velké oblibě u pracovníků ve stavebnictví a řemeslníků. Po zlepšení řady velkých i malých detailů je stroj ještě výkonnější, účinnější, spolehlivější a ještě pohodlněji se ovládá.



OPTIMÁLIZOVANÝ VÝKON

Nový válec zvyšuje kapacitu rozbrušovací pily několika způsoby. Vyznačuje se účinnějším spalováním, což společně s dodatečnými chladiči žebry snižuje emise výfukových plynů o 15 %. Zajišťuje také optimální provozní teplotu, takže je stroj méně citlivý na změny počasí a paliva.



SNÍŽENÉ VIBRACE

Hladina zrychlení vibrací nižší než 2,5 m / s² díky novému krytu kotouče. Můžete tak pracovat celé dny, aniž byste potřebovali přestávku.



NOVÝ SYSTÉM ACTIVE AIR FILTRATION™

Unikátní systém filtrace vzduchu sestávající ze tří samostatných filtrů prodlužuje provozní životnost motoru a snižuje prostoje a servisní náklady. Jeden z nejúčinnějších systémů pro filtrace vzduchu na trhu, který umožňuje provoz (pro řezání za sucha) až po dobu jednoho roku bez nutnosti servisu filtru.



DURASTARTER™

DuraStarter™ je patentovaný, hermeticky uzavřený, prachuvzdorný startér, v němž jsou umístěny vratná pružina a ložisko řemenice. Tím se startér prakticky stává bezúdržbovým, což potvrzuje spolehlivost našich řezacích strojů.

Features Husqvarna K 760

- SmartCarb™, vestavěná automatická kompenzace filtru, udržuje vysoký výkon a snižuje spotřebu paliva.
- Náš antivibrační systém snižuje vibrace v rukojeti, takže se stroj pohodlněji drží a lze s ním pracovat delší dobu. Větší vzdálenost mezi rukojetmi poskytuje pohodlnější pracovní pozici s menší zátěží zad. Rukojeti a krátké tělo motoru umožňují obsluze stát blízko stroje při práci, a také snadnější manipulaci a ovládání.
- Otočné řezací rameno umožňuje pracovat blíže u zdi nebo při zemi. Hnací řemen má dokonale těsnící převod, což zabraňuje průniku prachu z řezání a snižuje opotřebení.
- Uzavřené a utěsněné převody snižují riziko prokluzování a opotřebení.
- Díky nízké hmotnosti, kompaktnímu designu a správně umístěným rukojetím se naše stroje snadněji ovládají. Systém tlumení vibrací v rukojetech poskytuje vyšší pohodlí při dlouhých směnách.
- DEX (systém pro potlačování prašnosti)
- X-torq®
- Optimální ergonomie díky vysokému poměru výkonu k hmotnosti, nízkým vibracím (méně než $2,5 \text{ m/s}^2$) a plynule nastavitelnému hořčíkovému krytu kotouče.
- Optimalizovaný výkon motoru a 5 % úspora paliva díky nové, účinnější konstrukci válce, systému digitálního zapalování a technologii motoru X-Torq.
- Snadné startování díky systému digitálního zapalování, rychlému uzávěru volnoběžných otáček na páčce sytiče a vylepšené rukojeti startéru.
- Systém DEX nabízí vynikající řízení prašnosti a méně vody a kalu s nově konstruovaným, patentovaným vodním ventilem, který umožňuje postupné přizpůsobení průtoku vody.
- Spolehlivý provoz a minimální požadavky na servis díky systémům Active Air Filtration™ a DuraStarter™.
- Systém SmartCarb™ a vestavěná automatická kompenzace filtru udržuje vysoký výkon a snižuje spotřebu paliva.
- Díky univerzálnímu vymezovacímu kroužku je možné použít kotouče s otvorem 20 mm a 25,4 mm (1").

TECHNICAL SPECIFICATION

Motor	Dvoutaktní motor, chlazený vzduchem
Zdvihový objem válce, cm³	73,5 cm³ / 4,48 krychlový palec
Výstupní výkon, kW	3,7 kW
Objem palivové nádrže	0,91 / 30,4 fl oz
Rychlosť pri volnoběhu	2700 ot./min
Vibrace na přední rukojeti	2,4/2,4 m/s²
Vibrace na zadní rukojeti	2,4/2,4 m/s²
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	101 dB(A)
Garantovaná hladina akustického výkonu (LWA), db(A)	115 dB(A)
Průměr kotouče	300/350 mm / 12/14"
Max. hloubka řezu	100/125 mm / 4/5"
Hmotnost (bez řezného nástroje), kg	9,6/9,8 kg / 21,2/21,6 liber
Objem palivové nádrže	0,91 / 1,9 Am. pinta

