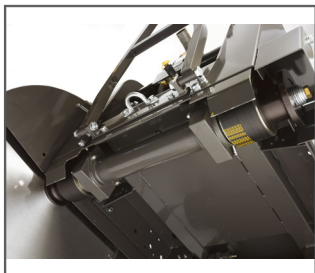




Husqvarna FS 524

Nová řada řezačů spár s výkonem motoru 13 až 24 hp. Tyto řezače vynikají ergonomií a uživatelským komfortem a jsou vybaveny mnoha inovativními řešeními, která vám ulehčí práci. Díky unikátní převodovce jsou ideální pro náročné práce, navzdory jejich kompaktním rozměrům.



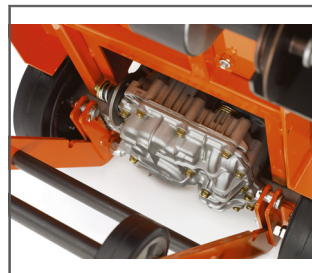
INTELLISEAL

Patentově chráněná hřídel kotouče IntelliSeal pro min. 250 hodin bez údržby, což eliminuje denní promazávání ložisek.



NASTAVITELNÉ RUKOJETI

Patentově chráněné nastavitelné rukojeti pro zvýšené pohodlí uživatele. Úpravy umožňují obsluhu být blíže k řezací straně pro snadnější zarovnání a rovnější řezy. Rukojeti lze také sklopit pro snadnější přepravu.



AUTOMATICKÝ SYSTÉM POHONU

Automatický diferenciální systém pohonu – eliminuje opotřebení převodovky od zadních kol a související opotřebení. Snadno se obsluhuje a udržuje.



NÍZKÉ VIBRACE

Všechny naše malé řezače spár mají nízké vibrace. Stroje řad FS 500 a FS 400 mají systém upevnění motoru a hřídele kotouče, který poskytuje lepší řezací výkon a také snižuje vibrace, což spolu s tlumením vibrací řídicíků zajišťuje, aby práce při dlouhých pracovních směnách byla pro obsluhu méně únavná.

Features Husqvarna FS 524

- Řezače spár Husqvarna jsou robustní, mají vynikající design a snadno se používají díky funkcím jako ochranná klec, zvedací přepážka a indikátor hloubky řezu.
- Patentovaný systém zvedání/sklopení pomocí pružin.
- Speciálně navržený tak, aby vydržel déle než běžné řemeny. Náš klínový řemen Poly-V se nemusí tak často znovu napínat a poskytuje lepší přenos výkonu.
- Inovativní řada pojezdových malých řezačů s kapacitou kotouče 500 až 600 mm.
- Patentované uchycení motoru a hřídele kotouče snižuje vibrace a poskytuje vyšší řezný výkon.
- Patentovaný hřídel kotouče IntelliSeal umožňuje až 250 hodin bezúdržbového provozu a eliminuje denní opotřebení ložisek hřídele.
- Patentované seřízení posunu vodícího šroubu pomocí pružiny snižuje sílu potřebnou k seřízení kotouče směrem do řezu i ven z řezu.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Výrobce motoru	Honda
Vlastnosti motoru	GX630
Výkon (hodnota stanovená výrobcem motoru)	15,5 kW / 20,8 hp (koňských síl)
Motor/otáčky motoru za minutu	pos1:3600 ot./min
Válce	2
Počet zdvihů	4-taktní motor
Zdvihový objem válce, cm ³	688 cm ³ / 41,98 krychlový palec
Vnitřní průměr válce	78 mm / 3,07 palců
Zdvih válce	72 mm / 2,83 palců
Objem palivové nádrže, litry	8,33 l / 2,2 gal.
Typ vzduchového filtru	Suchý prvek
Startér	Elektrický
Chlazení motoru	Vzduchem
Řemen	Poly-V
Počet řemenů	16
Kapacita oleje, l	1,9 l
Objem válce, ccm	670 cm ³
Diamantový kotouč, max	600 mm / 24 "
Max. hloubka řezu	241 mm / 9,7 palců
Průměr vřetene	25,4 mm / 1 "
Ovládání hloubky řezání kotouče	Ruční kolečko
Průměr hřídele kotouče	30,16 mm / 1,1875 palců
Pohon hřídele kotouče	Klínový řemen Poly-V
Příruba kotouče	114 mm / 4,5 "
Max. rychlost pojezdu	25 m/min / 7,62 stop/min
Otáčky hřídele kotouče za minutu	2100 ot./min
Rozměr hřídele	25,4 mm / 1 "
Přední náprava	22 mm / 0,9 palců
Průměr zadní nápravy	22 mm / 0,9 palců
Typ převodovky	Hydros. náprava
Otáčky převodovky	0–26
Otáčky převodovky	0-24,38 m/min / 0-80 stop/min
Rukojeti	Více poloh
Velikost primárního kola	Vnější parametry: 127 šířka kola: 38,1 vnitřní otvor: 19,05 mm / Vnější parametry: 5 šířka kola: 1,5 vnitřní otvor: 0,75 "
Velikost sekundárního kolečka	Vnější parametry: 254 šířka kola: 76,2 vnitřní otvor: 22,23 mm / Vnější parametry: 10 šířka kola: 3 vnitřní otvor: 0,875 "
Příslušenství krytu kotouče	Klouzavý
Typ krytu kotouče	Zasouvatelný/
Hmotnost, kg	231 kg / 509,26 liber
Hmotnost včetně obalu	271 kg / 597,44 liber
Rozměry výrobku, DxŠxV	1750x660,4x1200 mm / 68,9x26x47,24 palců
Garantovaná hladina akustického výkonu (LWA), db(A)	110 dB(A)
Akustický tlak, db(A)	90 dB(A)
Hladina vibrací ramena (Aeq, m/s ²)	2 m/s ²