GS**/COUGAR** 18P

Motor B&S Vanguard 18 HP

Stále kompaktní a snadno ovladatelný drtič, který vám umožní pracovat i v úzkých a špatně přístupných místech. Výkonný motor si poradí i tvrdým dřevem.

Max. průměr 11 cm

Max. hod výkon 10 m3/H

Počet kladiv 6

Počet nožů 2

Hmotnost stroje 493 kg

Šířka vkládacího válce190 mm

GS**/PREMIUM** 25P

Robustní a spolehlivý drtič GSPREMIUM25P, je určen především pro větve. Tento produkt je vybaven patentovaným rotorem, který má 10 kladiv a 2 nože. Díky velkému nakládacímu prostoru se snadno dávkuje a je velice bezpečný. Podvozek je uzpůsoben pro jízdu do 80 km/h

Motor Kohler 25 HP-Petrol

Max. průměr 13 cm

Max. hod výkon 13 m3/H

Počet kladiv 10

Počet nožů 2

Hmotnost stroje 745 kg

Šířka vkládacího válce250 mm

GS**/TIGER** 25PGS/**TIGER** 25D

Motor Kohler 25 HP-PetrolKubota 25 HP-Diesel

Max. průměr 14 cm (reálně 16 cm) 14 cm (reálně 16 cm)

Max. hod výkon 15 m3/H 15 m3/H

Počet kladiv 8 8

Počet nožů 2 2

Hmotnost stroje 695 kg 745 kg

Šířka vkládacího válce250 mm 250 mm

GS TIGER 25D má v ČR proti modelu 25P hlavní výhodu ve vyšším kroutícím momentu. Jeho hlavní výhodou je široký vkládací pás, který umožňuje pohodlně štěpkovat i materiály jako je šípek nebo trnka, ale také široký vkládací válec. Díky těmto vlastnostem a homologaci s podvozkem na 130 km/hod (hmotností do 750 kg bez nutnosti sk. E) si zaručeně koupíte nejlepší stroj ve své třídě!

GS TIGER 25P je v ČR zdaleka nejpopulárnější model. Jeho hlavní výhodou je široký vkládací pás, který umožňuje pohodlně štěpkovat i materiály jako je šípek nebo trnka, ale také široký vkládací válec. Díky těmto vlastnostem a homologaci s podvozkem na 130 km/hod (hmotností do 750 kg bez nutnosti sk. E) si zaručeně koupíte nejlepší stroj ve své třídě!

GS**/PUMA** 35P GS/**PUMA** 35D

Motor Kohler 35k Kubota 35 HP-Diesel

Max. průměr 16 cm 16 cm

Max. hod výkon 25 m3/H 27 m3/H

Počet kladiv 12 12

Počet nožů 6 6

Hmotnost stroje 1100 kg 1280 kg

Šířka vkládacího válce400 mm 400 mm

Model GS PUMA 35D je nejprodávanějším modelem v Německu a Francii. Jeho robustní stroj vybavený nejmodernější technologií, se kterou TS-IND. disponuje. Ve standardu má vkládací pás, spojku, pokročilé ovládání managementu přetížení stoje, a navíc je možné jej vybavit systémem CO2 redukce, který není-li operátor v „zorném poli“ před vkládacím stolem, automaticky snižuje otáčky stroje na volnoběžně a následně automaticky zvyšuje před vložením materiálu!

Model GS PUMA 35P je klonem modelu s dieselovým motorem. Jeho robustní stroj vybavený nejmodernější technologií, se kterou TS-IND. disponuje. Ve standardu má vkládací pás, spojku, pokročilé ovládání managementu přetížení stoje, a navíc je možné jej vybavit systémem CO2 redukce, který není-li operátor v „zorném poli“ před vkládacím stolem, automaticky snižuje otáčky stroje na volnoběžně a následně automaticky zvyšuje před vložením materiálu!

GS**/JAGUAR** 45DS

Model GS JAGUAR 45D je robustní stroj vybavený nejmodernější technologií, se kterou TS-IND. disponuje. Ve standardu má vkládací pás, hydraulickou spojku, pokročilé ovládání managementu přetížení stoje, a navíc je možné jej vybavit systémem CO2 redukce, který není-li operátor v „zorném poli“ před vkládacím stolem, automaticky snižuje otáčky stroje na volnoběžně a následně automaticky zvyšuje před vložením materiálu!

Motor Kubota 45 HP-Diesel

Max. průměr 18 cm

Max. hod výkon 32 m3/H

Počet kladiv 12

Počet nožů 6

Hmotnost stroje 1365 kg

Šířka vkládacího válce400 mm

GS**/JAGUAR** PTO

Model GS JAGUAR PTO je jeden z mála drtičů s pohonem od vývodové hřídele na trhu. Tato jeho unikátnost jej předurčuje pro použití na kompostárnách nebo ve městech, kde je k dispozici traktor.

Motor Min: 60 HP/80-125 HP

Max. průměr 18 cm

Max. hod výkon 32 m3/H

Počet kladiv 12

Počet nožů 6

Hmotnost stroje 900 kg

Šířka vkládacího válce400 mm

GS**/PYTHON** 25P

GS PYTHON 25P je kompaktní stroj s neuvěřitelným výkonem. Díky novému Mix rotoru s 4 noži a 8 kladivy si dokáže plynule poradit i s nejhouževnatějším materiálem.

Motor Kohler 25 HP-Petrol

Max. průměr 15 cm (reálně 16 cm)

Max. hod výkon 22 m3/H

Počet kladiv 8

Počet nožů 4

Hmotnost stroje 950 kg

Šířka vkládacího válce250 mm