

PIŁA SPALINOWA DO STALI I BETONU STIHL TS 700



Bardzo mocna, wysokowydajna przecinarka z systemem filtrów powietrza o długiej żywotności ze wstępnym filtrem cyklonowym. Spełnia wymogi norm EPA II i EU II. Przeznaczona do stosowania w przypadku, gdy rodzaj i grubość materiału przeznaczonego do cięcia wymagają dużej mocy silnika. Ergonomiczny design, zoptymalizowane pozycje uchwytu. ElastoStart, kompensator i zawór dekompresyjny. W seryjnym wyposażeniu przyłącze wody i tarcza tnąca z żywic syntetycznych (średnica 350 mm). Prowadzenie ręczne lub na wózku prowadzącym FW 20.

Moc kW/KM	5,0/6,8
Pojemność skokowa cm ³	98,5
Średnica tarczy tnącej mm	350
Maks. głębokość cięcia mm	125
Ciężar kg 1)	11,6
Poziom mocy akustycznej dB(A) 2)	113
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) 2)	101
Wartość drgań strona lewa/strona prawa m/s ² 3)	6,6/4,5

- 1) Bez paliwa i tarczy tnącej
- 2) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A)
- 3) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

Wyposażenie seryjne

- **Półautomatyczny system napinania paska klinowego.** Po poluzowaniu śrub mocujących pasek klinowy jest naprężony samoczynnie. Zwiększa to żywotność urządzenia i wpływa na niewielkie zużycie paska.
- **Ergonomiczna konstrukcja uchwytu.** Nowoczesny i ergonomiczny design zapewnia operatorowi najbardziej optymalną pozycję uchwytu. Uchwyt obwiedniowy gwarantuje doskonały komfort cięcia w każdej pozycji roboczej.
- **Ręczna pompa paliwowa.** Uruchamianie urządzeń z silnikiem spalinowym, które posiadają ręczną pompę paliwową jest nawet o 40% łatwiejsze – zwłaszcza po dłuższej przerwie w pracy. Kilukrotne naciśnięcie pompy paliwowej wystarczy, aby paliwo trafiło do gaźnika.

RADOM
26-600 Radom, ul. Sadownicza 6
tel. 48 363 89 98, tel./fax 48 363 99 65
e-mail: sprzedaz@supron.pl

WARSZAWA
03-481 Warszawa, ul. Szanajcy 16 lok. 56
tel. 22 618 93 63, tel./fax 22 619 80 05
e-mail: warszawa@supron.pl

POZNAŃ
61-003 Poznań, ul. Chlebowa 4/8
tel. 61 842 23 00, tel./fax 61 840 06 88
e-mail: poznan@supron.pl

GDAŃSK
80-530 Gdańsk, ul. Uczniowska 52
tel. 58 340 03 56, tel./fax 58 342 91 75
e-mail: gdansk@supron.pl

RADOM SERWIS
26-600 Radom, ul. Czachowskiego 4
tel./fax 48 363 21 85
e-mail: serwis@supron.pl

Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!

- **Silnik STIHL 2-MIX.** Podczas procesu przepłukiwania warstwa powietrza nie zawierająca paliwa zostaje umieszczona pomiędzy wydalnymi spalinami a świeżą porcją mieszanki w skrzyni korbowej silnika. Ta powietrzna poduszka redukuje straty paliwa występujące w związku z procesem przepłukiwania cylindra – chroniąc tym samym zdrowie operatora i środowisko naturalne.
- **STIHL ElastoStart.** Podczas uruchamiania silników 2-suwowych ciśnienie sprężania powoduje powstawanie odbić obciążających mięśnie i stawy operatora. W systemie ElastoStart specjalny element amortyzujący umieszczony w uchwycie rozrusznika rozciąga się odpowiednio do działającej siły i umożliwia płynne uruchomienie urządzenia bez szarpnięć.
- **System antywibracyjny STIHL.** Elementy amortyzujące zapobiegają przenoszeniu drgań powodowanych pracą silnika na dłoń i ramiona operatora. Pozwala to oszczędzać siły podczas ręcznego prowadzenia urządzenia.
- **System filtrów powietrza o długiej żywotności.** System filtrów powietrza o długiej żywotności ze wstępnym filtrem cyklonowym zapewnia oddzielenie 80% cząstek kurzu zawartych w zasysanym powietrzu już w pierwszym etapie filtrowania. Cząstki kurzu nie osadzają się – jak to ma miejsce w przypadku zwykłych systemów filtrujących – na filtrze piankowym, lecz zostają odseparowane i ponownie odprowadzone na zewnątrz. W ten sposób zlikwidowana zostaje konieczność czyszczenia filtra piankowego.
- **Zawór dekompresyjny.** Zawór dekompresyjny pozwala podczas uruchamiania usunąć z cylindra część sprężonej mieszanki. Umożliwia to znaczną redukcję siły potrzebnej do pociągnięcia za linkę rozrusznika, odciążenie osoby obsługującej urządzenie i ochronę całego systemu rozruchu urządzenia.
- **Ostona magnezowa.** Ostona przecinarek wykonana jest z ciśnieniowego odlewu magnezu co zapewnia znaczną redukcję ciężaru. Nowy design regulacji ostony i przyłącza wody.

RADOM
26-600 Radom, ul. Sadownicza 6
tel. 48 363 89 98, tel./fax 48 363 99 65
e-mail: sprzedaz@supron.pl

WARSZAWA
03-481 Warszawa, ul. Szanajcy 16 lok. 56
tel. 22 618 93 63, tel./fax 22 619 80 05
e-mail: warszawa@supron.pl

POZNAŃ
61-003 Poznań, ul. Chlebowa 4/8
tel. 61 842 23 00, tel./fax 61 840 06 88
e-mail: poznan@supron.pl

GDAŃSK
80-530 Gdańsk, ul. Uczniowska 52
tel. 58 340 03 56, tel./fax 58 342 91 75
e-mail: gdansk@supron.pl

RADOM SERWIS
26-600 Radom, ul. Czachowskiego 4
tel./fax 48 363 21 85
e-mail: serwis@supron.pl

Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!