

Koparka gąsienicowa 9,7T Yanmar SV100-2



Kategoria produktu: [Koparki Yanmar](#)

Opis:

Koparka gąsienicowa Yanmar SV100-2

Dzięki poprawieniu układu wtryskowego paliwa silnik spełnia europejską normę emisji spalin Stage III B przez co pracuje jeszcze ciszej i jest przyjazny dla środowiska

Silnik sterowany elektronicznie:

- Zastosowano w nim takie technologie jak : - Common Rail , ERG, oraz automatyczny filtr PDF
- System ERG pozwolił na znaczne zmniejszenie emisji spalin i zużycie paliwa.

- Auto Idling – elektroniczna kontrola obrotów silnika zmienia je automatycznie na bieg jałowy, gdy maszyna nie pracuje dłużej niż 4 sekundy

System Eco mode w połączeniu z zastrzeżonym układem hydraulicznym ViPPS, pomaga zwiększyć wydajność kopania do 14 % przy jednoczesnym obniżeniu zużycia paliwa nawet do 26 % w porównaniu z poprzednim modelem

Waga maszyny została zwiększona o 300 kg co pozwoliło na uzyskanie w przybliżeniu o 12 % większej siły udźwigu

Wielkość kabiny została zwiększona o 40%

Tył kabiny wychodzi zaledwie 17 cm poza obrys gąsienic a przednie części pozostają w obrysie gąsienic. To umożliwia pracę w wąskim pasie robót

Zwiększona widoczność o 53 %w stosunku do konwencjonalnych maszyn

Producent: Yanmar

Dane techniczne

Głębokość kopania: 4290 [mm]

Moc silnika: 54,8 [kW]

Prędkość: 2,50 - 4,5 [km/h]

Silnik: 4TNV98T-ZSBV1

Waga: 9675 [kg]

Wymiary szer / wys: 2320 / 2800 [mm]

Wysokość wysypu: 5150 [mm]

ulotka PDF

Interesuje Cię ten produkt?

Skontaktuj się z naszym konsultantem

Tomasz

Tel. Kom. 509 678 903

Tel. 81 744 13 21

budowlane@elmat.lublin.pl

