

Link do produktu: <https://an-finans.com/silnik-saito-fa-325r5d-5-cylinder-radial-p-14918.html>



## Silnik SAITO FA-325R5D - 5-Cylinder Radial

Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>15758</b>
Kod producenta	<b>SAIE325R5D</b>
Kod EAN	<b>4522020272503</b>
Producent	<b>Saito</b>

### Opis produktu



Saito Seisakusho Co. Ltd. to jedna z najlepiej rozpoznawalnych i poważanych modelarskich firm na świecie. Ten Japoński producent najwyższej klasy 4-taktowych silników lotniczych, już od ponad 50 lat zaopatruje w swoje produkty modelarzy z całego świata.

Czterotakty SAITO znalazły uznanie zarówno w świecie profesjonalnych pilotów, ceniących sobie doskonale parametry techniczne, trwałość i osiągi, jak również przez początkujących, przede wszystkim za prostą regulację i praktycznie bezobsługową pracę.

Pokryty utwardzonym chromem tłok z bogatego w krzem stopu aluminium z pierścieniem wzmacniającym kompresję, monolityczna struktura głowicy stanowiącej jednocześnie cylinder (brak typowego, znanego z innych silników cylindra !) dla niższej masy i lepszej sztywności konstrukcji, wał korbowy z twardego staliwa chromowo-molibdenowego oparty na dwóch najwyższej jakości łożyskach kulkowych czy precyzyjny, bardzo wydajny sportowy gaźnik - wszystkie etapy produkcji każdego z tych kluczowych elementów, w 100% produkowanych w Japonii pozostają pod ścisłą kontrolą inżynierów SAITO dla zapewnienia bezkonkurencyjnej jakości.

Nie jest bowiem tajemnicą, że każdy z silników japońskiego producenta uznawany jest za istne modelarskie mini dzieło sztuki. Wszystkie 4-takty z logiem SAITO charakteryzują się niezmienną od lat wysoką jakością wykonania z olbrzymią dbałością o szczegóły, bezkonkurencyjnymi osiągnięciami (przy swoich parametrach fizycznych), a także, co dla niektórych nie jest bez znaczenia - designem, oraz unikalnym dźwiękiem wydawanym podczas pracy. Wszystko to sprawia, że silniki SAITO stanowią markę samą w sobie.

#### Parametry techniczne silnika Saito FA-325R5D 5-Cylinder Radial:

- Pojemność: 53.1 cm<sup>3</sup> (3.24 cu in)
- Średnica tłoka: 24,8 mm
- Skok tłoka: 22,0 mm
- Masa silnika: 2450 g
- Gwint wału korbowego: M8x1.25 mm
- Moc wyjściowa: 3.8 KM
- Zakres obrotów: 1,700 - 7,500 obr/min
- Zalecane śmigła: 20 x 8 > 20 x 10
- Konstrukcja tłoka i cylindra: ABC
- Zalecne paliwo: Oparte na oleju syntetycznym z 5-15% zaw. nitrometanu

**AN-FINANS Norbert Krysiak**

ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław

NIP: PL8981587663

tel. +48-71-7257223, mail. Biuro@an-finans.com

---

- Rekomendowane paliwo: Byron 4-Cycle 10-15% Blend, Meccamo Stratos 4-Stroke 15%