

Link do produktu: <https://esklep.techmark.rzeszow.pl/kosa-spalinowa-stiga-bc-740-b-p-84.html>

Kosa spalinowa STIGA BC 740 B

Cena	1 749,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	283321008/ST2

Opis produktu

Kosa STIGA BC 740 B, ważąca zaledwie 8.3 kg i wyposażona w dwusuwowy, chłodzony powietrzem silnik o dużej pojemności 35,3 cm³, oferuje łatwą obsługę i wysoką wydajność. Dzięki technologii najnowszej generacji silnik STIGA zapewnia znaczną oszczędność paliwa do 20% i wysoką redukcję emisji szkodliwych spalin do 60% bez uszczerbku dla mocy wyjściowej. Funkcja Easy Start zapewnia niezawodny zapłon zarówno na zimno, jak i na gorąco. Kosa BC 740 B jest wyposażona w dwie głowice tnące, z trzyzębowymi metalowymi ostrzami. Kosa została zaprojektowana do cięcia gęstych, dobrze zakorzenionych ostrzędyn i chaszczy, a dwuliniowa głowica przycinająca trawę może posłużyć do wykańczania trawnika po zakończeniu koszenia. Kosa BC 740 B została zaprojektowana z myślą, aby było nią łatwo sterować i wygodnie trzymać w rękach przez cały czas pracy. Wykorzystano miękką kierownicę w stylu dupleks z systemem kontroli wibracji oraz aluminiowy trzon zmniejszającym wagę. Dodatkowym udogodnieniem zwiększającym komfort i łatwość użytkowania jest podwójna uprzęż na ramię i wielofunkcyjna kierownica. Kierownica w BC 740 B wyposażona jest w nakrętkę motylkową, dzięki czemu można uczynić maszynę bardziej kompaktową, przygotowując ją do transportu lub przechowywania.

Silnik Spalinowy, 2 suwowy, Pojemność skokowa 35,3 cm³
Moc znamionowa silnika 1,20 kW, Ssanie manualne
Pojemność zbiornika paliwa 0,6 l , Typ cewki zapłonowej cyfrowy
Głowica tnąca Tap & Go podwójna żyłka
Szerokość koszenia 43 cm, Średnica żyłki 2,7 mm, Długość żyłki 4 m
Typ noża 3T ARC, Średnica noża 255 mm, Uchwyt Kierownica podwójna
Miękki uchwyt , System kontroli Vibe (VCS), Typ wału prosty
Średnica rury 28 mm, Wewnętrzna średnica wału 28 mm
Szelki podwójne komfortowe, Zestaw zawiera narzędzia
Wymiary 1880 X 653 X 580 mm
Wielkość opakowania 1890 X 320 X 270/130 mm
Waga 8,30 kg