

Oferta 1/JL/2021

Samochód ciężarowy ŚMIECIARKA z zabudową SERMAT rok produkcji 2010.

Samochód serwisowany w ASO po przeglądzie olejowym

Zabudowa po przeglądzie i sprawna

Samochód sprawny technicznie przygotowany do pracy.



Zdjęcia poglądowe (kolor kabiny i zabudowy biały,)

Typ:	Śmieciarka
Marka, model:	Renault MIDLUM 270 DMC 18t.
Rok produkcji:	2010
Przebieg:	150 000 km
Silnik:	Euro 5 (270KM) volvo
Skrzynia biegów	Automat ALLISON
Ładowność:	6760 kg
Liczba osi:	2

ZABUDOWA:

Kolor standard biały

Typ PARTNER o pojemności 16 m³

Wyszczególnienie parametrów technicznych zabudowy śmieciarki **Typ: KP16**



Zdjęcie poglądowe

Właściwości techniczne zabudowy:

Objętość robocza kontenera: 16m³

Objętość wanny ładunkowej: min. 2,0m³

Maksymalne teoretyczne ciśnienie prasowania: 0,5-1,5 bar

Przewidywany czas trwania cyklu pracy płyt prasujących: 10-15 sekund

Przewidywany całkowity czas wyładunku: 20-30 sekund

Możliwość montażu zabudowy do podwozia każdego typu, zgodnie z oczekiwaniami klienta.

Opis handlowy – specyfikacja techniczna zabudowy:

- zabudowa o pojemność skrzyni ładunkowej 16m³, z urządzeniem zasypowym tylnym, elastycznie połączona z podwoziem

- skrzynia ładunkowa – ściany oraz dach skrzyni ładunkowej płaski,

ECO-CARS K.M NEKLA 62-330 , ul Leśna 16 SERWIS Pławce 20, Środa Wlkp. 63-000

biuro@ecocarspoland.pl. NIP 789 164 23 75

+48 509 599 800 tel. 61 817 83 21, fax 61 818 93 60

www.ecocarspoland.pl

- skrzynia ładunkowa wykonana ze stali wysokogatunkowej typu Domex 450MC lub stali równoważnej,
- objętość kosza zasypowego min 2,0m³
- odwłok wykonany z blachy o grubości od 6mm,
- mechanizm zgniatania liniowo-płytowy,
- stopień zagęszczania odpadów min 5:1 w zależności od frakcji,
- uniwersalne urządzenie załadownicze dostosowane do pojemników 80 - 1100litrów,
- dwa siłowniki prasy zgniatającej umieszczone wewnątrz odwłoka
- siłowniki podnoszenia odwłoka na ścianie bocznej zbiornika załadowniczego,
- automatyczna blokada odwłoka,
- układ uwalniania zakleszczonych przedmiotów,
- kamera umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor i głośnik zainstalowany w kabinie kierowcy,
- tylny panel sterowniczy z funkcjami pracy płyt pracujących po prawej i lub lewej stronie odwłoka,
- włącznik do rozpoczęcia cyklu ładowania,
- włącznik wyładowania skrzyni po lewej stronie z przodu zabudowy,
- wyłącznik bezpieczeństwa po obu stronach,
- włącznik dzwonka po obu stronach,
- kolor zabudowy biały (standard),
- oświetlenie wg obowiązujących obecnie przepisów: światła hamowania, postojowe, kierunkowskazy, oraz dwa światła ostrzegawcze „kogut”,
- pasy odblaskowe na kabinie i zbiorniku,
- dwa stopnie dla ładowaczy wraz z czujnikami zajętości,
- sygnał dźwiękowy przy jeździe pojazdu do tyłu,
- zabudowa odpowiada wytycznym Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE i posiada znak CE dotyczący skrzyni ładunkowej i wanny załadownczej według EN PN 1501-1,

ECO-CARS K.M NEKLA 62-330 , ul Leśna 16 SERWIS Pławce 20, Środa Wlkp. 63-000

biuro@ecocarspoland.pl. NIP 789 164 23 75

+48 509 599 800 tel. 61 817 83 21, fax 61 818 93 60



Płatność: wpłata 50% wartości brutto przy złożeniu zamówienia, pozostałe 50% bezpośrednio przy odbiorze, lub wg ustaleń

Termin dostawy: Stock – w ciągu 10 dni roboczych od zamówienia i dokonania przedpłaty
Standardowo do 6 tygodni od zamówienia i dokonania przedpłaty oraz terminowego dostarczenia podwozia do zabudowy, wg uzgodnień

Gwarancja: 12 miesięcy (nie dotyczy części zamiennych podwozia i zabudowy)

Płatność: wpłata 50% wartości brutto przy złożeniu zamówienia, pozostałe 50% bezpośrednio przy odbiorze, lub wg ustaleń.

Oferta wstępna: **ważna do 30 .12. 2022 roku** –lub wyczerpania zapasów.

Cena netto: 122 900 zł +Vat

Niniejsza oferta nie jest ofertą w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, stanowi jedynie zaproszenie do rozpoczęcia rokowań (art. 71kc)

Niniejszy materiał w całości ani we fragmentach nie może być powielany ani rozpowszechniany za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich. Podstawą do egzekwowania roszczeń za bezprawne wykorzystywanie materiałów są ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku oraz ustawa o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji z dnia 16 kwietnia 1993 roku.

