

Środa Wlkp 14 grudnia 2020

## Oferta 14/JL/2020

**Samochód ciężarowy ŚMIECIARKA z zabudową PARTNER rok produkcji 2014.**

Samochód serwisowany w ASO po przeglądzie olejowym

Zabudowa po przeglądzie i sprawna

Samochód sprawny technicznie przygotowany do pracy.



Zdjęcia poglądowe (kolor kabiny biały, zbiornika do wyboru)

Typ:	Śmieciarka
Marka, model:	SCANIA P250 DMC 18t.
Rok produkcji:	2014
Przebieg:	225 000 km
Silnik:	Euro 6 (250KM)
Ładowność:	6 000 kg
Liczba osi:	2

### **ZABUDOWA:**

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

Kolor standard pomarańczowy lub biały

**Typ PARTNER o pojemności 16 m3 rok produkcji 2021**

*Ogólny opis*

Zabudowa śmieciarki w kształcie owalnym , nieożebrowanym. Do korzyści wynikających z tej konstrukcji możemy zaliczyć większą wytrzymałość na naprężenia wynikające ze zgniotu odpadów komunalnych , lekkość co ma zdecydowany wpływ na zmniejszenie ciężaru zabudowy oraz zwiększenie ładowności, brak konieczności instalowania dodatkowych blach i spawów na ścianach zabudowy.

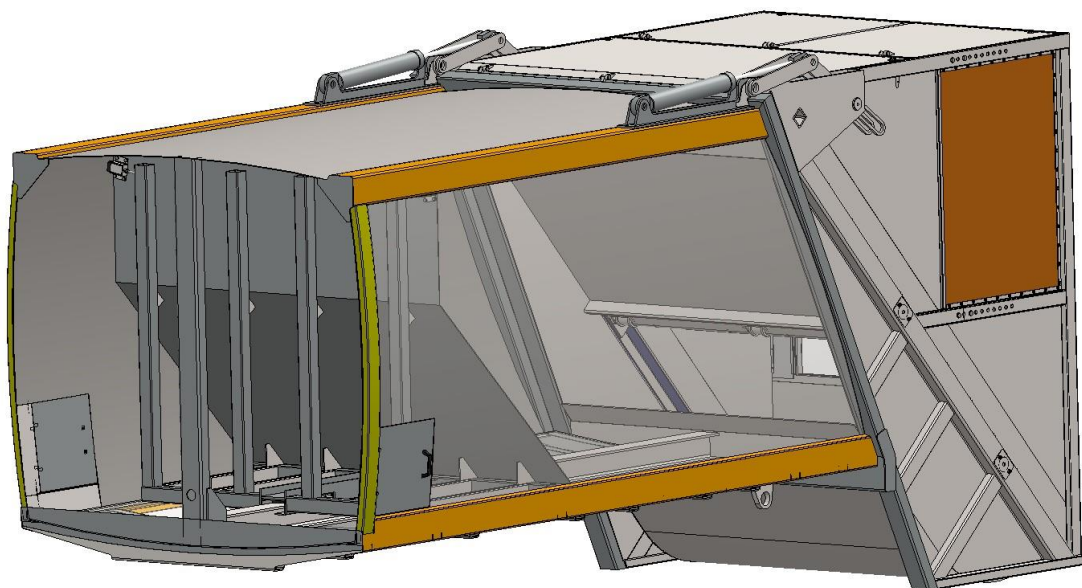
Konstrukcyjne zastosowanie owalnej podłogi zapobiega nadmiernemu gromadzeniu się odcieków . Dzięki takiemu rozwiązaniu kwasy i woda zbierające się w zbiorniku o owalnej podłodze, samoczynnie spływają do kanału odprowadzającego je na zewnątrz co uniemożliwia powstawaniu ognisk zapalnych w postaci rdzy.

Zastosowano elastyczną , modułowo skręcaną ramę pomocniczą zapobiegającą przenoszeniu obciążeń spowodowanych dużą wagą ładunku bezpośrednio na podzespoły podwozia.

**Siłowniki płyt prasujących umieszczone są wewnątrz odwłoka. Pełne boki uniemożliwiają wydostawanie się odpadów płynnych i sypkich (np. popiołów) na zewnątrz.**

W śmieciarce zastosowano kinematykę i nowoczesny układ hydrauliki pozwalające na pracę zabudowy przy niskich obrotach silnika. Wyraźnie zmniejsza to zużycie paliwa.

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



**Właściwości techniczne zabudowy:**

Objętość robocza kontenera: 16m<sup>3</sup>

Objętość wanny załadunkowej: min. 2,0m<sup>3</sup>

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

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

Przewidywany całkowity czas wyładunku: 20-30 sekund

Sterownik zabudowy w oparciu o: IFM Ecomat Mobile (wraz z liniami bezpieczeństwa)

Hydraulika w oparciu o pompę dwuobwodową o stałym wydatku, komponenty układu – Sauer - Danfoss.

Widok tyłu zabudowy - rozwiązanie mechanizmu płyt prasujących, prowadnic ślizgowych, oraz położenie siłowników hydraulicznych

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

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



#### Opis handlowy – specyfikacja techniczna zabudowy:

- zabudowa fabrycznie nowa, z urządzeniem zasypowym tylnym, elastycznie połączona z podwoziem
- skrzynia ładunkowa – ściany oraz dach skrzyni ładunkowej o przekroju owalnym, nieożebrowana - owalna podłoga
- skrzynia ładunkowa wykonana ze stali wysokogatunkowej typu Domex 450MC lub stali równoważnej,
- pojemność skrzyni ładunkowej 16m<sup>3</sup>
- objętość kosza zasypowego min 2,0m<sup>3</sup>
- odwłok wykonany z blachy o grubości od 6mm,
- mechanizm zgniatania liniowo-płytowy,
- czujniki położenia krańcowych siłowników umieszczone na zewnątrz lub wewnątrz siłowników,
- siłowniki hydrauliczne wyposażone w hamulce hydrauliczne (gwarantujące cichą pracę układu hydraulicznego),
- 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 dachu lub 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 RAL 2011 pomarańczowa (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 załadowniczej według EN PN 1501-1,

Wybrane opcje dodatkowe nie uwzględnione w cenie standardowej:

TAK	NIE	system centralnego smarowania z automatyczną pompą smarującą
TAK	NIE	Pojemnik na wodę do mycia rąk
TAK	NIE	Uchwyty na miotły i łopaty na ścianie zbiornika za kabiną
TAK	NIE	Zawór kulowy do odprowadzenia odcieków – wanna
TAK	NIE	Zawór kulowy z węzłem do odprowadzenia odcieków -zbiornik
TAK	NIE	Funkcja automatycznego wytrząsania pojemników w trakcie ich opróżniania
TAK	NIE	reklama w fotograficznej jakości naklejana na obu bocznych ścianach zbiornika głównego 3x1,5m ( projekt Klienta )

**Oferujemy dodatkowo:**

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

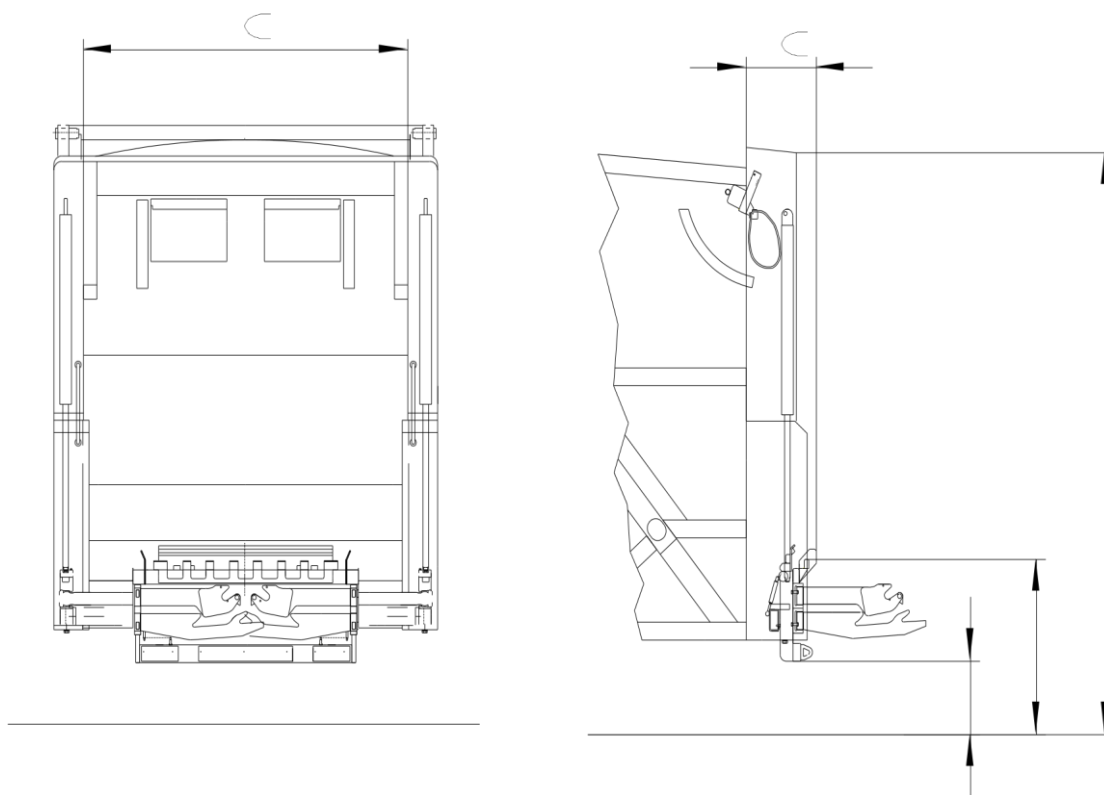
- możliwość zamontowania urządzenia do dezynfekcji i mycia pojemników ciśnieniem min 120 bar i wydajności wody od 25 l/min

Oferujemy przegląd przez pełny okres gwarancji nowej, zakupionej u nas śmieciarki. Ponadto serwis gwarancyjny i pogwarancyjny pojazdów komunalnych na terenie całego kraju.

### **Uniwersalne urządzenie załadownicze dostosowane do pojemników**

80-1100 litrów

## Dane techniczne urządzenia:



		Partner		
Typ aparatu zasypowego		16-22		
Szerokość wew. zasypu	a	2070		
Wysokość robocza	h	850		
Minimalna wysokość	b	280		
Max wysokość zasypu	c	3255		
Zwis tylny	d	450		
Przepływ oleju (l/min)	standard	35		
	opcja	52		
Ciśnienie robocze (bar)		160		
Napięcie (V)		24		
Czas cyklu zasypu pojemniki dwukołowe (s) 120-360l	standard	8		
	opcja	6-7		
Czas cyklu zasypu pojemniki czterołowe (s) 700-1100l	standard	12		
	opcja	10		
Udźwig (Kg)		550		
Ciężar zasypu (Kg)		538		
Obsługiwane standardowo pojemniki		80-360l		
(zgodnie z normą EH-840-1/4)		1100 l		





Aparat zasypowy Partner

## **APARAT ZASYPOWY**

**CENA Wersji podstawowej: 42 000,00 PLN Netto bez montażu.**

### **Opcje dodatkowe:**

1. Stopnie dla ładowaczy wraz z czujnikami zajętości bez montażu - 3850,00 zł netto
2. Podstawy pod wagę dwu-tensometryczną bez montażu - 5650,00 zł netto
3. Uchwyty szt 2 pod RfID wraz z montażem - 1650,00 zł netto
4. System automatycznego opróżniania pojemnika - 6900,00 zł netto
5. System wytrzepywania pojemników - 1550,00 zł netto
6. Aparat zasypowy w ocynku - 680,00 zł netto

**Montaż:** W zależności od typu zabudowy i układu hydraulicznego. Wycena dokonywana po oględzinach

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

**Termin dostawy:** Stock – w ciągu 21 dni 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)

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 21 dni od zamówienia i dokonania przedpłaty
- Oferta wstępna: **ważna do 30 .01. 2021 roku** –lub wyczerpania zapasów.

**Cena netto: 362 900 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.*