

Numer oferty: 0265332

17 Kwiecień 2019

FIAT DUCATO Ducato Maxi Furgon L4H2
2.3 MJ II 130KM, DMC 3.5t, Rozstaw osi
4035 mm

MVS: 295-CGW-6-000

Kolor zewnętrzny: Biały (549)

Kolor wewnętrzny: Tkanina szara (157)

Zużycie paliwa cykl łączony : 6.6 (A)

Emisja CO2 cykl łączony : 173 (A)



Zdjęcie przykładowe

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- 011 - Kolumna kierownicy z regulacją wysokości
- 028 - Szyby przednie sterowane elektrycznie
- 132 - Podłokietnik i regulacja lędźwiowa siedzenia kierowcy
- 392 - System ESC (ABS+EBD+HBA+ASR+MSR+ESC+Hill Holder)
- 450 - Fotel kierowcy z regulacją wysokości
- 4B0 - Uchwyt na kubek
- 500 - Poduszka powietrzna kierowcy
- 692 - Światła do jazdy dziennej - halogenowe
- 806 - Filtr paliwa ogrzewany
- 887 - Blow by podgrzewany
- 980 - Pełnowymiarowe koło zapasowe

CENA SAMOCHODU BAZOWEGO

	NETTO	BRUTTO
FIAT DUCATO Ducato Maxi Furgon L4H2 2.3 MJ II 130KM, DMC 3.5t, Rozstaw osi 4035 mm	91.200,00 PLN	112.176,00 PLN

WYPOSAŻENIE DODATKOWO PŁATNE

	NETTO	BRUTTO
077 Zawieszenie tylne z podwójnymi resorami	850,00 PLN	1.045,50 PLN
199 Trwała przegroda z blachy z centralnie umieszczoną szybą	250,00 PLN	307,50 PLN
293 Dwumiejscowe siedzenie pasażerów ze schowkiem	200,00 PLN	246,00 PLN
4G9 Zbiornik paliwa o pojemności 120L	400,00 PLN	492,00 PLN
619 Drzwi tylne otwierane pod kątem 260 stopni	990,00 PLN	1.217,70 PLN
734 ZACZEPY W BAGAZNIKU	210,00 PLN	258,30 PLN
786 System podtrzymujący koło zapasowe	0,00 PLN	0,00 PLN
7TM Pakiet SX PLUS. Zawiera: 025, 041, 6BL, 6Q2	5.750,00 PLN	7.072,50 PLN
7WV Schowek pod fotelem kierowcy	50,00 PLN	61,50 PLN
835 Półka pod sufitem	390,00 PLN	479,70 PLN
LM1 Światła do jazdy dziennej w technologii LED	990,00 PLN	1.217,70 PLN

Suma	10.080,00 PLN	12.398,40 PLN
Cena pojazdu z wyposażeniem	101.280,00 PLN	124.574,40 PLN
RABATY	NETTO	BRUTTO
RABAT 2019	-9.900,00 PLN	-12.177,00 PLN
Suma	-9.900,00 PLN	-12.177,00 PLN
AKCESORIA DEALERA	NETTO	BRUTTO
dYWANIKI	1,00 PLN	1,23 PLN
Suma	1,00 PLN	1,23 PLN
PODSUMOWANIE	NETTO	BRUTTO
Suma	91.381,00 PLN	91.381,00 PLN
VAT(23 %)	0,00 PLN	21.017,63 PLN
Łącznie do zapłaty	91.381,00 PLN	112.398,63 PLN

Dziękuję za zainteresowanie.

Oferta jest ważna przez 3 dni począwszy od dzisiaj. Warunki oferty mają charakter orientacyjny i mogą zostać zmienione w momencie uaktualnienia cen lub warunków promocji.

Zdjęcie samochodu może odbiegać od oferowanej wersji.

Wartość emisji CO₂ jest ustalona na podstawie oficjalnych testów przeprowadzonych zgodnie z postanowieniami rozporządzenia UE obowiązującego w czasie homologacji typu.

Wartość (A) odnosi się do emisji CO₂ ustalonej w cyklu NEDC, zgodnie z rozporządzeniem UE nr 692/2008.

Wartość (B) odnosi się do emisji CO₂ ustalonej z wykorzystaniem metody określania korelacji parametrów odnoszącej się do cyklu NEDC, zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2017/1152-1153.

Wartość (C) odnosi się do emisji CO₂ ustalonej na podstawie nowej procedury testowej WLTP, zgodnie z rozporządzeniem UE 2017/1347.

Wartości emisji CO₂ i zużycia paliwa uzyskane zgodnie z właściwymi przepisami podano w celu umożliwienia porównania danych pojazdów. Wartości emisji CO₂ i zużycia paliwa uzyskane dla potrzeb homologacji mogą różnić się od faktycznych wartości emisji CO₂ i zużycia paliwa, które zależą od wielu czynników, takich jak (między innymi): styl jazdy, trasa, pogoda i warunki drogowe, a także stan pojazdu i sposób jego eksploatacji oraz wyposażenie pojazdu.

Wartości emisji CO₂ i zużycia paliwa podane w niniejszym dokumencie podsumowującym wybraną konfigurację odnoszą się do pojazdu wraz z całym wyposażeniem, akcesoriami i oponami, które wybrano w trakcie konfiguracji.

Wartości emisji CO₂ i zużycia paliwa konfigurowanego pojazdu nie są ostateczne i mogą zmieniać się w następstwie zmian w cyklu produkcji; bardziej aktualne wartości będą dostępne u oficjalnego dealera wybranej sieci FCA.

W każdym przypadku oficjalne wartości emisji CO₂ i zużycia paliwa pojazdu zakupionego przez klienta będą podane w dokumentach towarzyszących pojazdowi.

W przypadku gdy wartości emisji CO₂ i zużycia paliwa są istotne dla potrzeb obliczenia podatków i kosztów odnoszących się do pojazdu, podstawą są właściwe przepisy obowiązujące w danym kraju.

„Element ma wpływ na zużycie paliwa i emisję CO2.”

(**) pojazd nie jest objęty regulacją 715/2007 i powiązaniem obowiązkiem komunikowania wartości emisji CO2 oraz poziomu spalania

