

# Nabídka

Vypracovaná pro Vodárna Plzeň a.s.

**Arocs 5 - 2545 L 6x2**

**Použití – Fekální vozidlo**



Tento obrázek se může lišit od vozidla v nabídce a je nezávazný. Změny vyhrazeny.

Výrobní vzor:	96402012	Typ vozidla:	2545 L
Druh vozidla:	Podvozek	Kabina řidiče:	Kabina M ClassicSpace, 2,30 m, tunel 170 mm
Výkon motoru:	330 kW	Rozvor:	3900 mm
Celk. hmotnost:	28000 kg		
Model:	Mercedes-Benz Arocs 5		



Mercedes-Benz

# Konfigurace vozidla

## Lakování

			Částka v EUR
LZ	Kabina řidiče:	MB 2603	oranžová tieforange

## Pneumatiky

			Částka v EUR
1. náprava:	2x 385/65 R 22,5 Goodyear	W48KKA 90 Regionální řízená	
2. náprava:	4x 315/80 R 22,5 Goodyear	F18LLA 90 Regionální hnaná	
3. náprava:	2x 385/65 R 22,5 Goodyear	W48KKA 90 Regionální řízená	

## Sériová výbava

		Částka v EUR
A1Y	Přední náprava, rovné provedení Uzávěrka diferenciálu zadní nápravy	
B1B	Elektronický brzdový systém s ABS a ASR	
B1F	Vyhřívání sys. rozvodu stlač. vzduchu (APU/EAPU)	
B1H	Ovl. el. jedn. stlač. vzduchu park. brzdy, střed	
B2A	Brzdy kotoučové na přední i zadní nápravě	
B2X	Parkovací brzda elektronická, s funkcí Hold	
B4A	Kondenzační senzor pro stlačený vzduch	
B4M	Vzduchojem ocelový Adaptabilní brzdové světlomety Parkovací brzda, zvukové varování Přípojka stlačeného vzduchu vpředu	
C0M	Zadní převis 1350 mm	
C1Z	Rozvor 3900 mm	
C5I	Upevňovací díly pro valníkovou nastavbu	
C6C	Servořízení jednookruhové	
C6J	Čerpadlo posilovače řízení, neřízené	
C6Q	Stabilizátor přední nápravy	
C6U	Stabilizátor na zadní/vlečené nápravě, přídatný	
C7A	Zábrana proti podjetí, zadní	
C7F	Zábrana proti podjetí přední (ECE), alu	
C7J	Držák akumulátorů, uspořádání vedle sebe	
C8I	Lapače nečistot vpředu	
CLW	Chlazení oleje řízení Rastr montážních děr na rámu, souvislý	
D0S	Tlakovzdušná přípojka v kabině řidiče	
D0U	Detektor kouře v kabině	
D1B	Sedadlo řidiče odpružené, standardní	



D1N	Sedadlo spolujezdce, sklopný sedák
D3X	Potahy sedadel, hladká tkanina
D5Y	Koberečky gumové
D6F	Klimatizace
D6Z	Filtr ventilace hrubý (pro stavební provoz)
D7R	Víka na odkládacím prostoru nad čelním sklem
D8A	Střešní poklop/střešní větrací klapka
	Volant multifunkční
	Držák lahví
	Okna elektricky ovládaná, na obou stranách
	Vchodové světlo na vnitřní straně dveří
	Odkládací prostor, velikost A4
DUP0	Konfigurační kód
E1C	Akumulátory 2 × 12 V / 220 Ah, bezúdržbové
E1N	Alternátor 28 V / 100 A
E3E	Zásuvka přídavná 12V/15A, u nohou spolujezdce
E3L	Zásuvka 24 V/15 A, u nohou spolujezdce
E4B	Rozhraní pro přenos dat FMS 2.0 (fleet management)
E4C	Přídavné funkce pro výrobce nástavby
E4W	Pomoc při rozjezdu, omezení rychlosti 30 km/h
E5A	1 spínač pro elektroinstalaci nástavby
E5B	2 spínače pro elektroinstalaci nástavby
E5H	Spínač nočního svícení, zelený
E7F	Kabelové dálkové ovládání vzduchového odpružení
F0F	Boční modul, vozidlo kategorie N3
F0Y	Kryt zrcátka pro stavební provoz
F2B	Varianta podlahy, nízký tunel
F2G	Šířka kabiny 2,30 m
F2N	Kabina, uložení 600 mm
F2U	ClassicSpace
F3A	Uložení kabiny standardní, ocelové odpružení
F3W	Kabina sklápěcí mechanicko-hydraulicky
F5Y	Lišta A-sloupku pro úsporu paliva
F6I	Čelní zrcátko, vyhřívané
F7B	Nárazník, s ocelovými rohy
F7D	Nárazník vpředu s tažným okem, tažná hubice
F8B	2 klíče s dálkovým ovladačem
F8E	Centrální zamykání
F8F	Centrální zamykání komfortní
	Kabina zesílená
	Aerodynamicky zakryté rohy
	Rampové zrcátko
G0K	Jízdní program Economy/Power
G0R	Šroubované nosné vzpěry převodovky
G0T	Predictive Powertrain Control
G5A	Jednokotoučová spojka
G5G	Řazení automatizované Mercedes PowerShift 3
J1A	Sdružený přístroj 10,4 cm
J1O	Tachograf digitální, 2. generace



J1S	Tachograf VDO
J2I	Standardní reproduktory se středovým reproduktorem
J3U	Možnost aktivace v aplikaci FleetBoard Manager
J3V	Truck Data Center 7
J6A	Classic cockpit
J8Y	Příprava pro Truck Data Center 7
	Diagnostika On-Board
	Palubní počítač
	FleetBoard Eco Support
	Systém údržby
K0T	Hlavní nádrž, vlevo
K1C	Nádrž 290 l, vlevo, 650 x 565 x 950 mm, Alu
K3V	Nádrž na AdBlue, 60 l
K5M	Uzávěr nádrže uzamykatelný
L0A	Osvětlení vozidla podle předpisu UN-R 48.06
L1I	Světlomety mlhové vpředu, denní svícení LED
L2H	Poziční světla, blikající
	Obrysová světla boční
	Ambientní osvětlení
	Obrysová světla LED
M0C	Spodní kryt proti víření prachu
M3B	Motor OM471, R6, 12,8 l, 330 kW (449 k), 2200 Nm
M5B	Motor OM471, 2. generace
M5C	Motor v provedení Euro VI, D
M5V	Motorová brzda, zvýšený výkon
M6L	Kompresor dvouválcový
M7I	Ochrana chladiče před hmyzem
M8B	Sání vzduchu za kabinou, vně
	Příčnick zadní, neutrální, pozice
R0Z	Kryty matic kol
R1Q	Ráfky 9,00 x 22,5
S1D	Asistent regulace stability (ESP)
S1H	Asistent jízdy v pruzích (LDWS)
S1L	Asistent sledování bdělosti
S1W	Active Brake Assist 5
S5A	Omezovač rychlosti 90 km/h (ECE)
S5Z	Tempomat a temposet
U2G	Výfukový box
V0S	Vozidlo třídy N3
V0V	Zadní nájezdový úhel, min. 25 st.
V0X	Světlá výška přední nápravy zvýšená, min. 250 mm
V1B	Arocs
V1W	Standard
V2J	Arocs – modelová generace 5
V8A	Číslo podvozku VIN
X1S	Štítky a dokumentace česky
X2E	Typový štítek, EU
X3W	Záruka na hnací řetězec, 3 roky / 450 000 km
X3CA0	TRUCKTraining – školení pro 2 řidiče



Mercedes-Benz

Y4J	Klín podkládací, 2 ks
Y4R	Nástavec pro huštění dvojmontáže, bezdušové pneu
Y4W	Nářadí, rozšířené
Y4Z	Tlakovzdušná pistole, s hadicí
Z4O	Profil nádrže, úzký
Z4Q	Profil nádrže, nízký
Z5E	OM 471
Z5X	Levostranné řízení
Z5Y	Vozidlo pro pravostranný provoz

## Zvláštní výbava

A1E	Přední náprava 9,0 t
A2G	Zadní náprava 13,4 t, talířové kolo 300, planetová
<b>A4Q</b>	<b>Vlečená náprava 9 t, říditelná, odleh., zvedací</b>
A6C	Stálý převod $i = 4,833$
B2D	Brzdy kotoučové - částečné zakrytování
C5P	Rám šroubovaný
C8B	Blatníky zadní pro šířku vozidla 2550 mm
C8H	Blatníky 3dílné s lapači nečistot
<b>D1Z</b>	<b>Sedadlo střední s bezp. pásem a opěrkou hlavy</b>



D6I	Využití zbytkového tepla chladicí kapaliny
D6M	Topení přídavné teplovodní, pro kabinu
D7G	Víka úložných prostorů, na obou stranách
<b>E3W</b>	<b>PSM 2. generace</b>
<b>E4D</b>	<b>Rozhraní pro nastavby, za kabinou</b>
E5C	3 spínače pro elektroinstalaci nastavby
E6Z	Akustická výstraha při couvání
E9G	Elektroinstalace pro dodateč. montáž spotřebičů
F1B	Kabina M ClassicSpace, 2,30 m, tunel 170 mm
F1Q	Kabina M střední
F4I	Zadní stěna kabiny s okny



Mercedes-Benz

F4X	Dvířka venkovní schránky, vlevo
F6D	Čelní sklo deternální s pruhem
F7Y	Vstup do kabiny řidiče levý/pravý, pohyblivý
G2D	Převodovka G 280-16/11,7-0,69
J3Z	Měření zatížení na nápravách se zobrazením na FSS
J5S	Rádio s USB portem a Bluetooth
K7W	Exhaust system, vertical tailpipe, pivoting outlet
M0U	Protihlukové zakrytování, maximální
M7U	Chlazení pro horké oblasti
M8Y	Palivový předfiltr na rámu, přídavný
<b>N2E</b>	<b>Vedlejší pohon 131-2c, čerpadlo</b>
<b>N4X</b>	<b>Vedlejší pohon NMV, varianta B, 1,65</b>
N6Z	Chladič převodového oleje
N9W	Příruba vedlejšího pohonu, kříž. drážk., D=150 mm
P9AA4O	Bez krytu podběhu a motoru
Q1Y	Pera přední 9,0 t, 4-listá
Q8D	Tažné zařízení pro odtah, vzadu, Ringfeder
R1T	Ráfky 11,75 x 22,50, přední náprava
R1Z	Ráfky 11,75 x 22,50, vlečená náprava
<b>V0Y</b>	<b>Světlá výška zadní nápravy zvýšená, min. 250 mm</b>
<b>W4N</b>	<b>Hmotnostní varianta 28,0 t (9,0/13,0/9,0)</b>
Y4Y	Hadice pro huštění pneumatik
Z5M	Vedlejší pohon, jednoduchý
Z5S	Vedlejší pohon pro čerpadlo, spodní poloha



Mercedes-Benz

# Cena vozidla

**Cena podvozku/tahače s výše uvedenou výbavou, bez DPH:** [REDACTED]

Dodací doba: dle domluvy

Údaje o cenách se vztahují na aktuálně platný ceník.

Uvedené ceny jsou v €, vč. cla a dopravy z výrobního závodu do ČR nebo k nástavbě v SRN. DPH bude účtováno podle předpisů platných v době dodání

Případný přepočítání na Kč kurzem devizy-prodej některé z veřejně obchodovatelných bank v den dodání podvozku dovozcem prodávajícím.

**Záruka na vozidlo 24 měsíců** od prvního uvedení do provozu.

**Záruka na hnací řetězec 36 měsíců nebo 250 000 km, platí hodnota, která proběhne dříve.**

Údaje o rozměrech a hmotnostech se vztahují na sériové provedení. Popis vozidla je předběžný a konečné potvrzení bude obsaženo v kupní smlouvě.

Údaje o výšce rámu mají toleranci +/- 20mm u náprav se vzduchovým pérováním a +/- 30mm u náprav s ocelovými pružinami, vztaženo k dané hodnotě.

Tato nabídka je nezávazná. Vozidlo bude objednáno na základě kupní smlouvy, která nabývá platnosti a účinnosti podpisem oběma smluvními stranami.

Platnost nabídky 30 dnů.

Pro případné další dotazy jsem Vám k dispozici na telefonních číslech [REDACTED] nebo [REDACTED]

S přátelským pozdravem

VSP Auto, s.r.o.  
[REDACTED]



Mercedes-Benz

# Technická data

## Hmotnosti a rozměry

Typ	
Podvozek	L
Pohon	6x2
Rozvor	3900 mm

Hmotnost	
1. náprava (nenaloženo)	5423 kg
2. náprava (nenaloženo)	- kg
3. náprava (nenaloženo)	1914 kg
4. náprava (nenaloženo)	1483 kg
<b>Pohotovostní hmotnost (vč. výbavy)</b>	<b>8820 kg</b>
Zatížení	19180 kg
Přípustná celková hmotnost	28000 kg
Příp. celk. hmotnost jízdní soupravy	40000 kg

Motor	M3B
Objem cm <sup>3</sup>	12809
Výkon v kW / PS	330 / 449
Max. kr. m. v NM při 2750/min 1100 /min	2200

Pneumatiky	
1. náprava:	2x 385/65 R 22,5
2. náprava:	4x 315/80 R 22,5
3. náprava:	2x 385/65 R 22,5

Délka nástavby	
Maximální převis	0 mm
Min. vzdálenost od zadní nápravy	0 mm
Max. vzdálenost od zadní nápravy	0 mm

Převodovka	
Kód	G2D
Zkrácený text	Převodovka G 280- 16/11,7- 0,69

Rozměry	
Výška rámu – PN – naloženo	1011 mm
Výška rámu – PN – nenaloženo	1117 mm
Výška rámu – ZN – naloženo	1015 mm
Výška rámu – ZN – nenaloženo	1050 mm

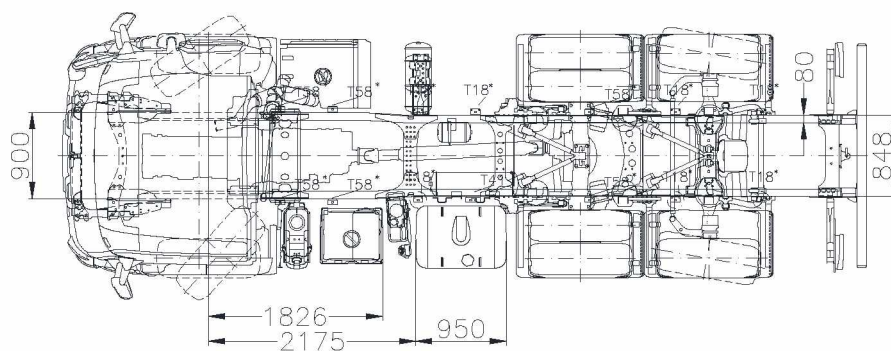
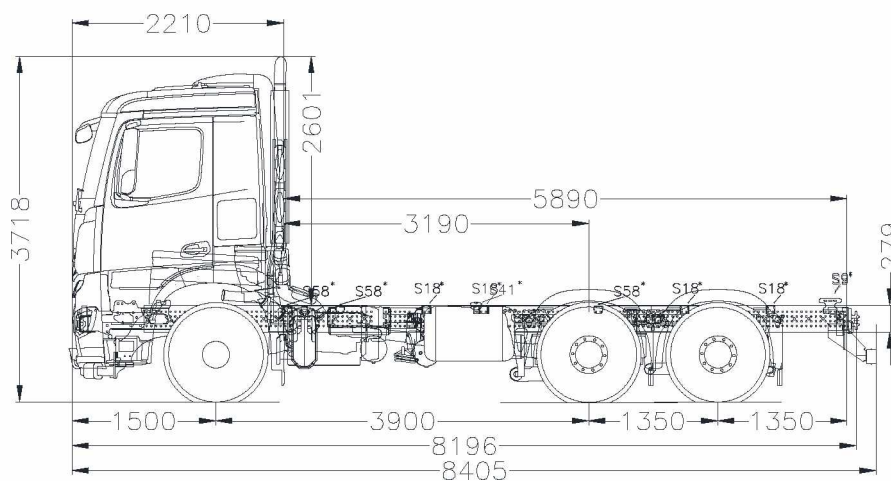
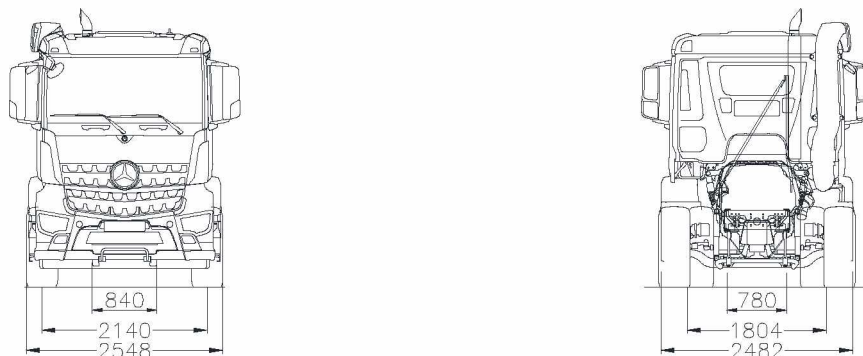
Hmotnost vozidla je udávána včetně řidiče, nářadí, rezervního kola, 90 % objemu nádrže a případné zábrany proti podjetí.





Mercedes-Benz

# Rozměry vozidla



Uvedené výkresy se mohou lišit od vozidla v nabídce a jsou nezávazné. Změny vyhrazeny.