

CROSSWAY

CROSSWAY POP 10.8/12/13 m – DIESEL EURO VI STEP E

IVECO
BUS
Drive the road of change

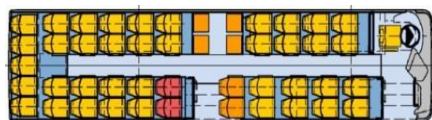


Délka	10 757 mm	12 097 mm	12 962 mm
Šířka	2 550 mm		
Výška (bez/s klimatizací)	3 370 / 3 460 mm		
Rozvor	5 300 mm	6 200 mm	7 065 mm
Přední / zadní převis	2 165 / 3 292	2 605 / 3 292 mm	
Výška podlahy	860 mm		
Vnitřní výška	2 280 mm		
Nástupní výška předních / středních dveří	344 mm / 344 mm		
Šířka předních / středních dveří	800 mm / 1 200 mm		
Vnější poloměr otáčení obrysový	9 250 mm	10 770 mm	11 900 mm
Vnější poloměr otáčení stopový	7 820 mm	8 990 mm	10 120 mm
Úhel nájezdu vpředu / vzadu	8,3° / 8°		
Celková hmotnost (max. povolená hmotnost závisí na místní legislativě Cursor / Tector)	19 000 kg / 18 000 kg		
Max. zatížení přední / zadní nápravy	7 100 kg / 12 600 kg		
OBJEM ZAVAZADLOVÝCH SCHRÁN (m³)	3,5	5,7	6,8
OBJEM ZAVAZADLOVÝCH KOŠŮ (m³)	2,4	2,8	3

	CURSOR 9 EURO VI	TECTOR 7 EURO VI
Výkon	265 kW (360 HP) při 2200 ot/min	235 kW (320 hp) při 2500 ot/min
Krouticí moment	1 650 Nm při 1200 ot/min	1 100 Nm při 1250-1600 ot/min
Zdvihový objem	8,7 litrů	6,7 litrů

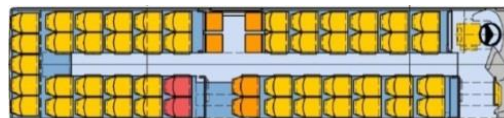
6 válců v řadě, uloženy vzadu, vstřikování Common Rail

Obsaditelnost 10,8 m



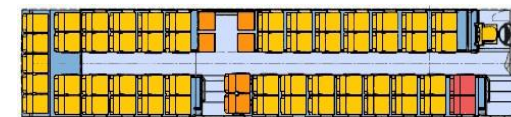
Obsaditelnost 10.8 m: 47 sedadel pro cestující

Obsaditelnost 12 m



Obsaditelnost 12 m: 55 sedadel pro cestující

Obsaditelnost 13 m



Obsaditelnost 13 m: 61 sedadel pro cestující
Max. počet cestujících: 63 sedadel pro cestující

CROSSWAY

CROSSWAY POP 10.8/12/13 m – DIESEL EURO VI STEP E

IVECO
BUS

Drive the road of change

KAROSÉRIE A VNĚJŠÍ VÝBAVA

- Ochrana skeletu a karoserie proti korozi ponořením do kataforetické lázně s vrchním polyuretanovým lakem
- Přední a střední dveře 800 mm, jednokřídlé, otevírané ven
- Dveře zavazadlových schrán z hliníku
- Přístup k předním světlům vyklopením světlometů
- Vyhřívání vnější zpětná zrcátka, ručně ovládaná

VNITŘNÍ VÝBAVA

- Podlahová protiskluzová krytina z PVC
- Obložení boků laminátovými panely
- Střecha pokryta laminátovými panely
- Mezistěny z laminátových panelů
- Čtyři tlačítka "STOP" pro zastavení na znamení
- Sedadla pro cestující SCOLEO
- Plošina naproti středním dveřím se zvláštním vybavením pro vozíčkáře

ELEKTRICKÁ VÝBAVA

- Dvě baterie 12 V, 225 Ah
- Tři alternátory 150 A
- Elektroskřín s pojistkami v přední levé schráně
- LED světla: přední a zadní směrová světla, zadní obrysová světla, zadní brzdová světla, boční světla a boční obrysová světla
- LED světla pro denní svícení
- Přední halogenová světla, mlhovky
- Hasicí systém
- LED panely pro přepravu dětí
- Nouzové osvětlení při otevření dveří
- Zásuvky 24 V, 12 V a 2x USB na palubní desce

OKNA / TEPELNÝ KOMFORT

- Tónované jednoduché zasklení s 5 otvíracími ventilacemi
- Dvě střešní ventilace manuálně ovládané
- Vytápění prostoru cestujících 4 topnými tělesy
- Nezávislé topení

PROSTOR ŘIDIČE

- Nastavitelné sedadlo řidiče s pneumatickým pérováním, opěrka hlavy, tříbodový bezpečnostní pás
- Boční a čelní sluneční clona manuálně ovládaná
- Palubní počítač s ukazatelem spotřeby paliva
- Digitální tachograf

OPTIONAL

- Střední dveře 1200 mm, dvoukřídlé, otevírané ven
- Elektrické ovládání a odmrazování vnějších zpětných zrcátek
- Příprava pro nosič lyží
- Příprava pro tažné zařízení
- Tažné zařízení

OPTIONAL

- Zavazadlové koše cestujících
- Hydraulická rampa pro vozíčkáře
- Zácionky na bočních oknech
- Chladnička vestavěná do palubní desky

OPTIONAL

- Xenonová přední světla
- Cornering světla (integrovaná do mlhových světel)
- Zapnutí výstražných světel při otevření nástupních dveří
- Sensory pro couvání, couvací kamera

OPTIONAL

- Dvě střešní ventilace elektricky ovládané
- Dvojitě zasklení bočních oken, okna řidiče a dveří pro cestující
- Přídavné topení u řidiče
- Klimatizace s nebo bez topení
- Elektrické odmrazování čelního skla

OPTIONAL

- Sedadlo řidiče s vyhříváním
- Uzamykatelný koš řidiče
- Chladnička řidiče
- Čelní sluneční clona elektricky ovládaná
- Sedadlo průvodce s tříbodovým bezpečnostním pásem
- Alkohol tester (zablokování při detekci alkoholu)

SYSTÉM REDUKCE EMISÍ – EURO VI

- Systém HI-SCR, hlavní složky: diesellový oxidační katalyzátor, pasivní filtr pevných částic, selektivní katalytická redukce oxidu dusíku Ad Blue®, dočišťovací katalyzátor

PŘEVODOVKA

- C9: mechanická převodovka ZF 6S1610 BD / T7: ZF6S1010BO

ZADNÍ NÁPRAVA

- Hypoidní zadní náprava s jednoduchou redukcí, s diferenciálem se sníženou hlučností (Quiet ride gears set)
- Standardní převod nápravy : (C9) 3,36/ (T7) 5,29

PŘEDNÍ NÁPRAVA / ŘÍZENÍ

- Přední náprava s nezávislým zavěšením kol
- Šnekové řízení se zabudovaným posilovačem řízení

PÉROVÁNÍ

- Plně pneumatické se samovyrovnávacím čidlem nastavení výšky
- Přední: 2 kombinované pneumatické měchy/2 tlumiče nárazů/1 čidlo pro vyrovnávání výšky
- Zadní: 4 pneumatické měchy/4 tlumiče nárazů /1 stabilizační tyč/2 čidla pro vyrovnávání výšky

VZDUCHOVÝ OKRUH

- Dvouválcový vzduchový kompresor 630 cm³ (tlak 9,5 bar)
- Zabudovaná sušička vzduchu – odkalovací ventily na vzduchojemech

BRZDY

- EBS/ESP
- Pneumatické provozní brzdy a systém nouzového brzdění se dvěma nezávislými brzdovými okruhy
- Brzdové kotouče, přední a zadní, s plovoucími třmeny a ABS
- Pneumatická parkovací brzda na zadních kolech

RETARDÉR

- Dekompresní motorová brzda
- Elektromagnetický retardér s ovládáním brzdovým pedálem a ruční pákou, zabudovaný hydraulický retardér

PALIVOVÁ NÁDRŽ A NÁDRŽ NA AdBlue

- 220 litrů pro naftu/350 l pro Crossway 10,8 m
- 80 litrů pro AdBlue®

PNEUMATIKY A KOLA

- Pneumatiky 295/80 R 22,5
- Držák náhradního kola v předním převisu

OPTIONAL

- Automatické převodovky ZF a Voith

VOLITELNÉ

- Zvedání a snižování výšky pérování
- Zesílené tlumiče
- Kneeling

VOLITELNÉ

- 310 litrů pro naftu, 310+120 litrů
- 35 litrů samostatná nádrž pro naftu pro předeřívavač
- 135 litrů pro AdBlue®