

V O L V O

Úspornější provoz a prodloužená kabina

VOLVO FH AERO



Perfektní aerodynamika pro delší dojezd. Každý den. Prodloužené aerodynamické tvary Volva FH Aero přinášejí revoluci do dálkové přepravy. Toto nákladní vozidlo pomáhá provozovateli docílit úspor energie, delšího dojezdu a snížení uhlíkové stopy. A navíc u toho fantasticky vypadá.

Aerodynamické tvary pro ekonomický provoz

Kabina modelu Volvo FH Aero byla pro zlepšení aerodynamických vlastností prodloužena a umožňuje snadnou jízdu vysokou cestovní rychlostí a současně snižuje odpor vzduchu. Tím přispívá k úspornějšímu provozu.

Kamerový monitorovací systém

Kamerový monitorovací systém nahrazuje zpětná zrcátka a zlepšuje výhled řidiče i aerodynamiku nákladního vozidla.

Pohodlí v kabině Globetrotter XXL při jízdě i odpočinku

Kabina Globetrotter XXL pro Volvo FH Aero nabízí více prostoru, větší pohodlí a lůžko širší o celých 250 mm. Posádka má k dispozici více místa, aniž by se zmenšil nákladový prostor.

Informační a zábavní systém, audiosystém

Řidič má k dispozici intuitivní rozhraní, nový informační a zábavní systém a audiosystém, které zpřijemňují zážitek z jízdy. Perfektní zvuk zprostředkuje kvalitní reprosoustava doplněná o výkonový zesilovač. Nezapomnělo se ani na chytře navržený interiér.

VÝHODY

- Prodloužená kabina pro úspornější provoz
- Aerodynamický design
- Zlepšený výhled díky CMS
- Možnost objednat pohodlnou kabinu Globetrotter XXL
- Výběr pohonu na elektřinu, zkapalněný zemní plyn nebo naftu

Na míru potřebám vaší firmy

Můžete si vybrat hnací ústrojí s pohonem na elektřinu, zkapalněný zemní plyn nebo naftu. K dispozici je široká škála volitelných prvků a konfigurací pro tahače i podvozky k dostavbě. Pro maximální výkon doporučujeme dvouspojkovou převodovku I-Shift (mezi písmeny je mezerka). Inteligentní funkce I-Save, I-See a I-Torque snižují spotřebu paliva a k pohodlnějšímu řízení přispívá systém Volvo Dynamic Steering.

Volvo Trucks. Driving Progress

Kabiny



Nízká spací kabina



Spací kabina



Kabina Globetrotter



Kabina Globetrotter XL



Kabina Globetrotter XXL

Motory

ELEKTRICKÝ	Maximální výkon	Maximální točivý moment
Volvo FH Aero Electric	490 kW (666 k) trvale	N. A.
PLYNOVÉ	Maximální výkon	Maximální točivý moment
G13 420	315 kW (428 k) při 1404-1700 ot./min	2142 Nm při 905-1404 ot./min
G13 460	345 kW (469 k) při 1404-1700 ot./min	2346 Nm při 945-1404 ot./min
G13 500	375 kW (510 k) při 1404-1700 ot./min	2550 Nm při 980-1404 ot./min
NAFTOVÉ	Maximální výkon	Maximální točivý moment
D13 420	315 kW (428 k) při 1404-1700 ot./min	2142 Nm při 905-1404 ot./min
D13 I-Save 420	315 kW (428 k) při 1229-1600 ot./min	2448 Nm při 900-1229 ot./min
D13 460	345 kW (469 k) při 1404-1700 ot./min	2346 Nm při 945-1404 ot./min
D13 I-Save 460	345 kW (469 k) při 1242-1600 ot./min	2652 Nm při 900-1242 ot./min
D13 I-Save 480	360 kW (490 k) při 1248-1600 ot./min	2754 Nm při 900-1248 ot./min
D13 500	375 kW (510 k) při 1404-1700 ot./min	2550 Nm při 980-1404 ot./min
D13 I-Save 500	375 kW (510 k) při 1254-1600 ot./min	2856 Nm při 900-1254 ot./min
D13 540	405 kW (551 k) při 1458-1700 ot./min	2652 Nm při 1000-1458 ot./min

Převodovky

I-SHIFT

12rychlostní automatizovaná převodovka s malou/velkou řadou a děličem převodových poměrů. Verze s převody pro nízké rychlosti velmi usnadňuje provoz souprav s celkovou hmotností až 325 tun. S verzí vybavenou dvojitou spojkou (SPO2812) lze řadit rychle, plynule a pohodlně.

Typ	Nejvyšší převod	Točivý moment motoru (Nm)	Celková hmotnost soupravy (tuny)
AT2412	přímý	2400	44
AT2612	přímý	2600	100
ATO2612	rychlloběžný	2600	100
AT2812	přímý	2800	60
ATO3112	rychlloběžný	3150	100
SPO2812–dvouspojková převodovka	rychlloběžný	2800	80

Konfigurace náprav pro tahače

4x2	6x2 tlačena náprava	6x2 vlečena náprava	6x4	8x4 tlačena náprava	● = hnací náprava ⊙ = nepoháněná náprava (vlečená, tlačena nebo přední)
-----	---------------------	---------------------	-----	---------------------	--

Konfigurace náprav pro podvozky

4x2	6x2 vlečena náprava	6x4	8x2 dvojitá přední náprava	8x2 tridem	8x4 dvojitá přední náprava	8x4 tridem vlečena náprava	8x4 tridem vlečena náprava	10x4 dvojitá přední náprava, vlečena náprava	Úplné specifikace modelu získáte po naskenování QR kódu. Volvo Trucks si vyhrazuje právo změn. Výše jsou uvedeny jen nejběžnější varianty a specifikace. Více informací získáte u svého obchodního zástupce Volvo Trucks.
-----	---------------------	-----	----------------------------	------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--	---