

ಭಾಗ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟತೆ	ಆಲ್ಫಾ Dx Duo	ಆಲ್ಫಾ ಡ್ಲಸ್ Duo
ಎಂಜಿನ್	ಸ್ಥಳಾಂತರ	395 cm ³	395 cm ³
	ಗರಿಷ್ಠ ಶಕ್ತಿ	7kW @3400±100r/min	7kW @3400±100r/min
	ಗರಿಷ್ಠ ಟಾರ್ಕ್	23 Nm @ 2000-2400 r/min	23 Nm @ 2000-2400 r/min
ರೋಗ ಪ್ರಸಾರ	ಕ್ಲಚ್ ಪ್ರಕಾರ	ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೇಟ್ ವೆಟ್ ಕ್ಲಚ್ ಪೇಪರ್ ಪ್ರಕಾರ (6 ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)	ಮಲ್ಟಿಪ್ಲೇಟ್ ವೆಟ್ ಕ್ಲಚ್ ಪೇಪರ್ ಪ್ರಕಾರ (6 ಸಂಖ್ಯೆಗಳು)
	ಗೇರುಗಳು	5 ಫಾರ್ವರ್ಡ್, 1 ರಿವರ್ಸ್	5 ಫಾರ್ವರ್ಡ್, 1 ರಿವರ್ಸ್
ಅಮಾನತು	ಮುಂಭಾಗ	ಕಾಯಿಲ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್, ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಶಾಕ್ ಅಬ್ಸಾರ್ಬರ್	ಕಾಯಿಲ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್, ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಶಾಕ್ ಅಬ್ಸಾರ್ಬರ್
	ಹಿಂಭಾಗ	ರಬ್ಬರ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್, ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಶಾಕ್ ಅಬ್ಸಾರ್ಬರ್	ರಬ್ಬರ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್, ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಶಾಕ್ ಅಬ್ಸಾರ್ಬರ್
ಶ್ರೇಣೀಕರಣ		10.2°	10.2°
ಬ್ರೇಕ್ಗಳು ಮತ್ತು ವಿಧಗಳು	ಬ್ರೇಕ್	ಡ್ರಮ್ ಬ್ರೇಕ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಚಾಲಿತ ಅಂತರಿಕ ವಿಸ್ತರಣೆ ರೂ ಪ್ರಕಾರ	ಡ್ರಮ್ ಬ್ರೇಕ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಚಾಲಿತ ಅಂತರಿಕ ವಿಸ್ತರಣೆ ರೂ ಪ್ರಕಾರ
	ಟೈಪ್ ಮಾಡಿ	4.50 X 10-8 PR	4.50 X 10-8 PR
ಆಯಾಮಗಳು	ಚಕ್ರಾಂತರ	2030 mm	2195 mm
	ಒಟ್ಟಾರೆ ಅಗಲ	1500 mm	1510 mm
	ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ	3030 mm	3395 mm
	ಒಟ್ಟು ಎತ್ತರ	1870 mm	1740 mm
	ಕನಿಷ್ಠ ನೆಲದ ತೆರವು	175 mm	175 mm
	ಸರಕು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯ ಆಯಾಮಗಳು	ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ	1830 mm x 1395 mm x 270 mm
	GVW	867 kg	995 kg
ತೂಕ	ತೂಕವನ್ನು ನಿಗ್ರಹಿಸಿ	547 kg	559 kg
	ಆಸನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ	D + 3	D
	ಪೇಲೋಡ್	320 kg	436 kg
	CNG ಸಿಲಿಂಡರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ (ನೀರಿನ ಸಮಾನ)	ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ 40 ಲೀಟರ್ (200 ಬಾರ್‌ನಲ್ಲಿ 5.5-6 kg (ಅಂದಾಜು))	ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ 40 ಲೀಟರ್ (200 ಬಾರ್‌ನಲ್ಲಿ 5.5-6 kg (ಅಂದಾಜು))
ಇಂಧನ	ಗ್ಯಾಸೋಲಿನ್ ಟ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮೈಲೇಜ್	2.9 L	2.9 L
	ಮೈಲೇಜ್	37.56 km/kg	38.1 km/kg
ಗರಿಷ್ಠ ವೇಗ (km/h)		53	53
ಖಾತರಿ		3 ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ 100000 km	3 ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ 100000 km

"ತೋರಿಸಿರುವ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಸಲಕರಣೆಗಳ ಭಾಗವಲ್ಲ. ನಮ್ಮ "ನಿರಂತರ ಸುಧಾರಣೆ" ನೀತಿಯು ಭಾಗವಾಗಿ, ಯಾವುದೇ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸದೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷಣಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ನಾವು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಯಾವುದೇ ಬಾಧ್ಯತೆ ಇಲ್ಲದೆ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ನಾವು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ್ದೇವೆ ಅಥವಾ ಪೂರ್ವ ಸೂಚನೆ, ನಮ್ಮ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯವನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಅಥವಾ ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ನಾವು ಸಂಪೂರ್ಣ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೇವೆ"

mahindra
LAST MILE MOBILITY

ಹೊಸ ಮಹಿಲೆಂದ್ರ
ALFA DUO

**ALFA
DUO**

ಚಲಾಯಿಸಿ
ನೋನ್-ಸ್ಟಾಪ್



7 kW
ನ ಗರಿಷ್ಠ ಶಕ್ತಿ

395 cm³
ನ ಉನ್ನತ ಎಂಜಿನ್

3 ವರ್ಷಗಳು / 100000 km
ವಾರಂಟಿ

23 Nm
ಟಾರ್ಕ್

38 km/kg
ಉತ್ತಮ ಮೈಲೇಜ್*

ಡ್ಯುಯಲ್ ಇಂಧನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

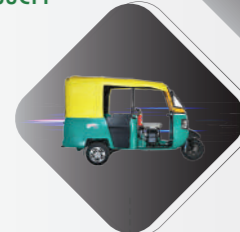
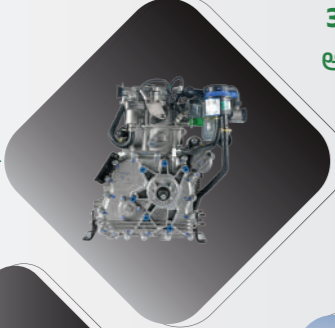
ಕೆಲವು ಜನರು "ತಡೆಯಿಲ್ಲದೆ" ಮುಂದುವರಿಯಲು ಬಯಸುತ್ತಾರೆ, ಮತ್ತು ಅಂತಹ ಜನರಿಗೆ ಮಹಿಮಾ ನೀಡುತ್ತದೆ ಆಲ್ಫಾ ಡ್ಯುಯಲ್ ಡ್ಯುಯಲ್ ಮತ್ತು ಆಲ್ಫಾ ಡಿಎಕ್ಸ್ ಡ್ಯುಯಲ್‌ವನ್ನು, ಇದು ಕೂಡ ತಡೆಯಿಲ್ಲದೆ ಮುನ್ನುಗ್ಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಿಎನ್‌ಜಿ ಮತ್ತು ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಎರಡರಲ್ಲೂ ಹೇಗೆ ಓಡಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿದಿದೆ. CNG ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದಾಗ, ಅದರ "ಡ್ಯುಯಲ್ ಇಂಧನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ" ದ ಸಹಾಯದಿಂದ ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ CNG ಮತ್ತು ಪೆಟ್ರೋಲ್ ನಡುವೆ ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದು. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ, ಆಲ್ಫಾ ಡ್ಯುಯಲ್ ಡ್ಯುಯಲ್ ತಡೆಯಿಲ್ಲದೆ ಮುಂದುವರಿಯಲು ನಮಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಹೊಸ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುತ್ತದೆ. ಅದಕ್ಕಾಗಿಯೇ ನಾವು "ಚಲಾಯಿಸಿ ನೋನ್-ಸ್ಟಾಪ್" ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತೇವೆ.

ಪ್ರತಿ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ

ಇತರ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು ತುಂಬಾ ಸುಲಭ ಏಕೆಂದರೆ ಇದನ್ನು ಯಾವುದೇ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಹುದು.

3 ವರ್ಷಗಳು/100000 km
ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಾರಂಟಿಯೊಂದಿಗೆ
ಚಲೋ ನೋನ್-ಸ್ಟಾಪ್

ಉತ್ತಮ
ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಗಾಗಿ 7 kW
ಪೀಕ್ ಪವರ್‌ನೊಂದಿಗೆ
ತಡೆಹಿಡಿದು ಹೋಗಿ



23 Nm ಟಾರ್ಕ್‌ನೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು
ಜಾಲನೆ ಮಾಡಿ ಏಕೆಂದರೆ ಅದು ಹೆಚ್ಚು
ತಿರುವು ನೀಡುತ್ತದೆ



395 cm³ ನ ಉನ್ನತ ಎಂಜಿನ್
ಇದರೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು
ಮುಂದುವರಿಯಿರಿ ಏಕೆಂದರೆ ಇದು
ಉತ್ತಮ ಇಂಧನ ದಕ್ಷತೆ, ಇಂಧನ ದಕ್ಷತೆ,
ಮೈಲೇಜ್ ನೀಡುತ್ತದೆ.

* ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ 2000 km ಗೆ ಒಮ್ಮೆಯಾದರೂ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕ.



5 + 1 ಗೇರ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು
ಹೋಗಿ ಏಕೆಂದರೆ ನೀವು ಸರಿಯಾದ
ವೇಗ, ಸರಿಯಾದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು
ಪಡೆಯುತ್ತೀರಿ.



38.1 km/kg (Alfa Plus Duo)
ಮೈಲೇಜ್‌ನೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು
ಹೋಗಿ ಏಕೆಂದರೆ ಇದು ಅಪಾರ
ಉಳಿತಾಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.
37.56 km/kg (Alfa Dx Duo)



ದೊಡ್ಡ 40L
CNG ಸಿಲಿಂಡರ್‌ನೊಂದಿಗೆ
ತಡೆಹಿಡಿದು ಹೋಗಿ
ಏಕೆಂದರೆ ಅದನ್ನು ಭೇಟಿಯಾಗದೆ
ಮುಂದೆ ಸಾಗಲು ಗ್ಯಾಸೋಲಿನ್
ಸಾಮರ್ಥ್ಯ



2.9 ಲೀಟರ್ ದೊಡ್ಡ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಟ್ಯಾಂಕ್
CNG ಯೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು ಹೋಗಿ
ಏಕೆಂದರೆ ಅದು CNG ಅನ್ನು ಪೂರೈಸದೆಯೇ
ಮುಂದುವರಿಯುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು
ಹೊಂದಿದೆ



ಹೆಚ್ಚು ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರತೆಗಾಗಿ
ವಿಶಾಲವಾದ ಬೀಲ್ ಬೇಸ್‌ನೊಂದಿಗೆ
ತಡೆಹಿಡಿದು ಹೋಗಿ.
2195mm (Alfa Plus Duo)
2030mm (Alfa Dx Duo)

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸರಕು ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕಾಗಿ
1890 mm ಉದ್ದದ ಕಾರ್ಗೋ
ಡೆಕ್‌ನೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು
ಹೋಗಿ
(ಫ್ಲಾಟ್ ಬೆಡ್ ರೂಪಾಂತರ ಲಭ್ಯವಿದೆ)

ಕೆಲವು ಹೊಸ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು

- ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಆಯತಾಕಾರದ ಕನ್ನಡಿಯೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು ಜಾಲನೆ ಮಾಡಿ ಏಕೆಂದರೆ ಅದು ಹಿಂಬದಿಯ ವೀಕ್ಷಣೆ ಅನುಕೂಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- ಸಿಎನ್‌ಜಿ ಸಿಲಿಂಡರ್‌ನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತಡದ ಕವರ್ ರಕ್ಷಣೆಯೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು ರನ್ ಮಾಡಿ ಏಕೆಂದರೆ ಅದು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- ಸುಧಾರಿತ ನೈರ್ಮಲ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸ ಸುಕ್ಕು ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ಮತ್ತು ಧೂಳು ಮುಕ್ತ ಮೇಲಾವರಣದೊಂದಿಗೆ ತಡೆಹಿಡಿದು ನಡೆಯಿರಿ