



Skeniraj kod za
detajnije
specifikacije vozila

Specifikacije

Aumark	Aumark 3360 MT/AT	Aumark 3800 MT/AT
Model motora	Cummins F3.8EVI156	Cummins F3.8EVI156
Gorivo	Dizel	Dizel
Kapacitet rezervoara (L)	120	120
Snaga motora (kW)	112	112
Obrtni moment (Nm)	550	550
Dužina x Širina x Visina (mm)	5995 × 2200 × 2350	6965 × 2270 × 2350
Međuosovinsko rastojanje (mm)	3360	3800
Maksimalna dozvoljena težina (kg)	7480 / 7950 / 8500	7480 / 7950 / 8500
Masa nekompletnog vozila (kg)	2995	3025
Dimenzije pneumatika	L215/75R17.5-14PR-MT	L215/75R17.5-14PR-MT
Sistem kočenja (prednji/zadnji)	Disk / Doboš	Disk / Doboš



Foton Motor Group, osnovan 1996. godine u Kini, globalni je lider u proizvodnji komercijalnih vozila. Posluje u više od 110 zemalja i prednjači u razvoju inovativnih, pouzdanih i ekoloških vozila. Zahvaljujući partnerstvima sa vodećim brendovima kao što su: Bosch, Daimler i Cummins, Foton redefiniše standarde za potrebe modernog društva.

ODRICANJE OD ODGOVORNOSTI

Ovaj dokument služi isključivo u informativne svrhe. Foton Serbia zadržava pravo izmene podataka, te su moguća manja odstupanja. Pre donošenja odluke o kupovini, preporučujemo da kontaktirate našeg prodajnog savetnika kako biste dobili najtačnije i najaktuelnije informacije.




3

GODINE
GARANCIJE
ILI
100.000
KM

AUMARK

Pouzdanost i snaga za
moderne transportne izazove



Sigurnost u fokusu

Vozilo ima automatsko podešavanje zazora kočnica za veću sigurnost i manje održavanje, kao i WABCO glavni kočioni ventil za pouzdanost i udobnost pedale.

Napredni elektronski sistemi (ABS, EBD, LDW, AEBS, ESP i zadnji radar) dopunjuju ojačanu sigurnosnu konstrukciju sa laminiranim staklom, ojačanim čeličnim pločama i anti-kolizijskim gredama.

Zaštitu putnika obezbeđuju pojasevi sa pretensionerima, vazdušni jastuci i kabina koja ispunjava ECE R29 standard, sposobna da izdrži frontali udar od 44,1 kJ.



Visoke performanse i inovativna šasija

Foton Aumark dizel pokreće snažni CUMMINS ISF 3.8 motor u kombinaciji sa pouzdanim ZF menjačima. Vozilo spaja prilagodljivost, izdržljivost i vrhunske performanse za pouzdan rad u različitim primenama. Inovativni „1+N” šasija omogućava fleksibilna rešenja prilagodena specifičnim potrebama.



Beta Motors Centar | Rumenački put 30,
21000 Novi Sad, Srbija

+381 21 210 27 90 / +381 63 53 16 98

office@betamotors.rs

betamotors.fotonserbia.rs