



KVF750 4x4 EPS / 2012

Den nya KVF750 är designad för hög off-road prestanda och har branschledande funktioner såsom hastighetsvariabel Elektronisk Servostyrning (EPS) plus en ytterligare ökning av vridmomentet i den 750 cm³ V-twin motorn. Lägg till bättre chassikontroll, plus en mängd nya funktioner, och ju mer du upplever KVF750, desto bättre blir det.

106 900 kr

Rekommenderat cirkapris inklusive
25 procents moms. Priserna kan
ändras utan avisering.



Scout Green



Super Black

Detaljer

KVF750 4x4 EPS / 2012



Fjädring



Fälgar



Lasträcke



Instrument



Huvudlampa



Grepp H

Flera detaljer



Grepp V



EPS

Tillbehör

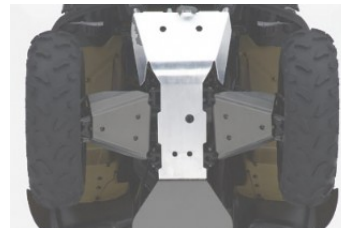
KVF750 4x4 EPS / 2012



BAGAGELÅDA
2 097,00 kr



BAGAGELÅDA, BAK
2 293,00 kr



HASPLÅT FRAM
1 744,00 kr

Flera tillbehör



HASPLÅT, MITTEN
1 610,00 kr



HASPLÅT, BAK
980,00 kr



CV LED SKYDD, BAK
1 379,00 kr



Vinsch (Warn
2500Lb/1134kg)
5 657,00 kr



FLAGGVIPPA
123,00 kr



DRAGKULA (50mm)
368,00 kr



VAPENFODRAL
777,00 kr

Motor

Bränslesystem	Bränsleinsprutning: \varnothing 36 mm x 2
Tändsystem	Batteri & spole (transistorstyrd tändning)
Startsystem	Elektriskt
Motor, typ / antal cylindrar	Vätskekyld, 4-takts 90° V-twin
Cylindervolym cm ³	749 cm ³
Borrning x slag	85 x 66 mm
Kompressionsförhållande	9.3:1
Ventilsystem	SOHC, 4 ventiler per cylinder

Kraftöverföring

Kraftöverföring	CVT med back och hög/lågväxel
Slutväxel	2WD / 4WD, axel

RAM

Ram	Dubbel vaggram med stålror
Gaffellutning/försprång	2° / 12 mm
Fjädringsväg fram	169 mm
Fjädringsväg bak	190 mm
Däck fram	AT 25 x 8-12
Däck bak	AT 25 x 10-12

Fjädring

Fjädring fram	Dubbla triangellänkarmar med justerbar fjädring i 5-lägen
Fjädring bak	Dubbla triangellänkarmar med justerbar fjädring i 5-lägen

Bromsar

Bromsar, fram	Dubbla 200 mm skivor med 2-piston calipers
Bromsar, bak	Slutet flerskivigt system Parkeringsbroms: Slutet flerskivigt system

Mått

Dimensioner (L x B x H)	2,195 mm x 1,180 mm x 1,220 mm
Markfrigång	240 mm
Axelavstånd	1,285 mm
Bränsletank	19 liter
Tjänstevikt	311 kg / 316 kg (EPS)

Prestanda

Effekt kW	36.6 kW {50 PS} / 6,750 rpm
Vridmoment Nm	59.0 N.m {6.0 kgf.m} / 5,250 rpm