

2024

MXZ® X-RS® MED COMPETITIONPAKET



MXZ X-RS 850 E-TEC TURBO R
MED COMPETITIONPAKET VISAS

ROTAX-MOTOR

Rotax-motor	850 E-TEC TURBO R	600R E-TEC
Motordetaljer	Vätskekyld, 2-takt, turboladdad, vatteninsprutningssystem, eRAVE™	Vätskekyld, 2-takt, eRAVE
Antal cylindrar – Cylindervolym	2 – 849 cm³	2 – 599,4 cm³
Cylinderdiameter – Slaglängd	82 mm – 80,4 mm	72,3 mm – 73 mm
Bränslesystem	E-TEC bränsleinsprutning med extra insugsspridare	E-TEC bränsleinsprutning
Bränsletyp – oktan	Blyfri bensin – 95	Blyfri bensin – 95
Bränsletank	36 liter	36 liter
Oljetank	3,4 liter	3,4 liter

DRIVLINA

Primärvariator	pDrive med snabbjustering	pDrive med snabbjustering
Sekundärvariator	QRS Vent Plus	QRS
Delning, drivhjul	73 mm	73 mm


TORRVIKT

Torrsvikt	229 kg	213 kg
-----------	--------	--------

DIMENSIONER

Längd	3 038 mm	
Bredd	1 211 mm (justerbar)	
Höjd	1 267 mm	
Spårvidd	1 090 mm (justerbar)	
Drivband (Längd x bredd x profil)	RipSaw® II 2-ply 137 x 15 x 1,25" (3480 x 381 x 32 mm)	Cobra 137 x 15 x 1,6" (3480 x 381 x 41 mm)

FÄRG

Neo Yellow 

FJÄDRING

Framfjädring	RAS X
Framre stötdämpare	KYB Pro 40 EA-22 R Kashima (600R E-TEC) KYB Pro 40 EA-3 R Kashima (850 E-TEC Turbo R)
Framfjädringens fjädringsväg	265 mm
Boggifjädring	rMotion X Competition
Centerstötdämpare	KYB Pro 40 EA-22 R Kashima (600R E-TEC) KYB Pro 40 EA-3 R Kashima (850 E-TEC Turbo R)
Bakre stötdämpare	KYB Pro 40 EA-22 R Kashima (600R E-TEC) KYB Pro 40 EA-3 R Kashima (850 E-TEC Turbo R)
Boggifjädringens fjädringsväg	292 mm

FUNKTIONER

Plattform	REV® Gen5
Strålkastare	Premium hög prestanda LED
Skidor	Pilot™ X
Dyna	Led smal
Styre	U-typ aluminium med J-krokar/ transparenta handtagsskydd
Styrhjäjare	90 mm
Startsystem	850 E-TEC Turbo R: SHOT 600R E-TEC: Manuell
Backväxel	RER™
Bromssystem	Brembo® 4-kolvar med justerbart bromshandtag
Eluppvarmt gasreglage/ handtag	Standard
Instrumenttyp	10,25" touch skärm (850 E-TEC Turbo R) 7,2" digital (600R E-TEC)
Vindruta	Ultra-låg
Coromantstyrstål	1/2" (13 mm) rund – 4" (102 mm)
Stötfångare (fram/bak)	Std/Std

ski-doo

