

SKANDIC

2010 SKANDIC® TUNDRA® SPORT



CARACTÉRISTIQUES DE L'ENSEMBLE

NOUVELLE plateforme REV-XU^{MC}
Skis Pilot^{MC} 6.9
Pare-brise de hauteur moyenne
Porte-bagages
Suspension avant télescopique Lynx
Démarreur électrique
Marche arrière électronique RER
Courroie de montagne
Bloc d'élévation de 205 mm / 8 po
Suspension arrière SC^{MC}-5M

CHOIX DE MOTEUR COULEUR

Rotax® 550F Jaune / Noir

MOTEUR

Moteur	Rotax 550F
Détails du moteur	Refroidi par ventilateur axial, soupape à clapets
Cylindres	2
Cylindrée	553,4 cc / 33,8 po ³
Alésage	76 mm / 3 po
Course	61 mm / 2,4 po
Régime maximal	6900 tr / min
Carburant	2X VM-30
Type de carburant recommandé	Ordinaire sans plomb
Indice d'octane minimal	87
Réservoir de carburant	40 litres / 10,6 gallons
Capacité réservoir d'huile	3,7 litres / 3,9 pintes
Système d'échappement	Silencieux simple calibré, à chicanes

GROUPE MOTOPROPULSEUR

Poulie motrice	TRA ^{MC} III
Poulie menée	LPV VSA
Engagement	2500 tr / min
Petit engrenage (nombre de dents)	17
Grand engrenage (nombre de dents)	45
Nombre de dents, barbotin d'entraînement	8
Diamètre, barbotin de commande	183 mm / 7.2 po
Système de freinage	Hydraulique

CARACTÉRISTIQUES

Châssis	REV -XU	Démarreur électrique	De série	Indicateur de vitesse	De série	Pare-brise	395 mm / 15,5 po
Skis	Pilot 6.9	Marche arrière	RER ^{MC}	Tachymètre	De série	Lisses au	
Siège	1 place	Pouce chauffant	De série	Indicateur de carburant	De série	carbure	De série
Guidon	En acier peint / Bloc d'élévation (205 mm / 8 po) / Courroie de montagne	Poignées chauffantes	De série	Rétroviseurs	En option	Attelage	En option

SUSPENSION

Suspension avant	LTS
Amortisseurs avant	Mouvement contrôlé
Débattement vertical avant	150 mm / 6 po
Suspension arrière	SC-5M
Amortisseur central	Mouvement contrôlé
Amortisseur arrière	HPG
Débattement vertical arrière maximal	381 mm / 15 po

DIMENSIONS

Longueur hors tout du véhicule	3069 mm / 120,8 po
Largeur hors tout du véhicule	1002 mm / 39,4 po
Hauteur hors tout du véhicule	1278 mm / 50,3 po
Masse à vide officielle	207 kg / 456 lb
Écartement des skis	813 mm / 32 po
Longueur hors tout des skis	1066 mm / 42 po
Largeur des skis	175 mm / 6,9 po
Largeur nominale de la chenille	406 mm / 16 po
Longueur nominale de la chenille	3486 mm / 137 po
Hauteur du profil de chenille	31,8 mm / 1,25 po