

COMMUNIQUE DE PRESSE

Date: Mars 2018



88^{ème} Salon International de Genève - 2018

HALL / STAND: 4 / 4131

SSANGYONG EXPOSE SON TOUT NOUVEAU MUSSO SPORTS ET DEVOILE SON CONCEPT CAR ELECTRIQUE E-SIV A GENEVE

SsangYong Motor Company (CEO, Johng-sik Choi; www.smotor.com/en) exposera au salon International de Genève son tout nouveau Musso Sports et dévoilera en avant-première son concept car électrique "e-SIV".

Etudié sur une nouvelle architecture de châssis séparé à très hautes performances NVH - développé en partenariat avec POSCO-, il offrira une capacité de remorquage de 3.000kgs. Cette architecture, partagée avec le Rexton G4, sera utilisée à terme pour version allongée de ce pick-up atteignant les 5.40m et plus d'une tonne de charge utile.

Le nouveau concept e-SIV est un modèle stratégique pour SsangYong il dévoile l'orientation future en matière de véhicules électriques et autonome. L'e-SIV est un véhicule électrique (EV) de la taille d'un segment C et représente le cinquième concept de véhicule électrique de la Marque. L'e-SIV – « Electric Smart Interface Vehicle », a été développé pour démontrer l'approche déterminée de SsangYong en matière de création d'une solution de mobilité connectée et de conduite autonome. La société reconnaît que le changement vers un paradigme de la mobilité ne résultera que de l'intérêt, de l'engagement et de l'expérience des consommateurs et l'e-SIV sera essentiel pour aider à façonner la prochaine génération de SUV/EV.

- FIN-