

ROBOT DE POSE



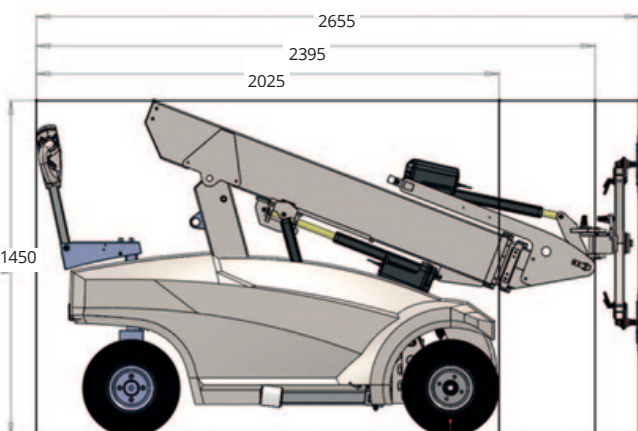
Robby 600 XL

Ce robot de pose est adapté aux manutentions de vitrages en intérieur, idéal pour les interventions dans les centres commerciaux. De conception autonome sur batterie, le robot de pose ROBBY 600 XL permet de manutentionner des vitrages d'une capacité maximum de 600 kg facilement et il est équipé d'une extension de bras télescopique, son basculement sur 180° permettant la pose au sol ou jusqu'à une hauteur de 3.850mm. Châssis de ventouses en croix pour une plus grande polyvalence avec possibilité d'ajuster les mouvements frontaux droite/gauche à l'aide de la translation motorisée des roues. Les mouvements électriques sont commandés par un panneau de contrôle multifonctions.

Capacité de levage maxi.	600 kg
Encombrement de travail	2.90 m L x 1.60 m l (avec stab.) x 3.85 m H
Encombrement de transport	2.65 m L x 1.60 m l x 1.45 m H (avec palonnier)
Hauteur de levage maxi	3.85 m
Poids total	920 kg
Chargeur	220 volts mono
Accessoires	Double roues motrices, oeillet de levage, stabilisateurs, radio commande



ENCOMBREMENT (MM)



ABAQUE DE CHARGE

