

Chariot WIGA 2002

pour pose de véranda

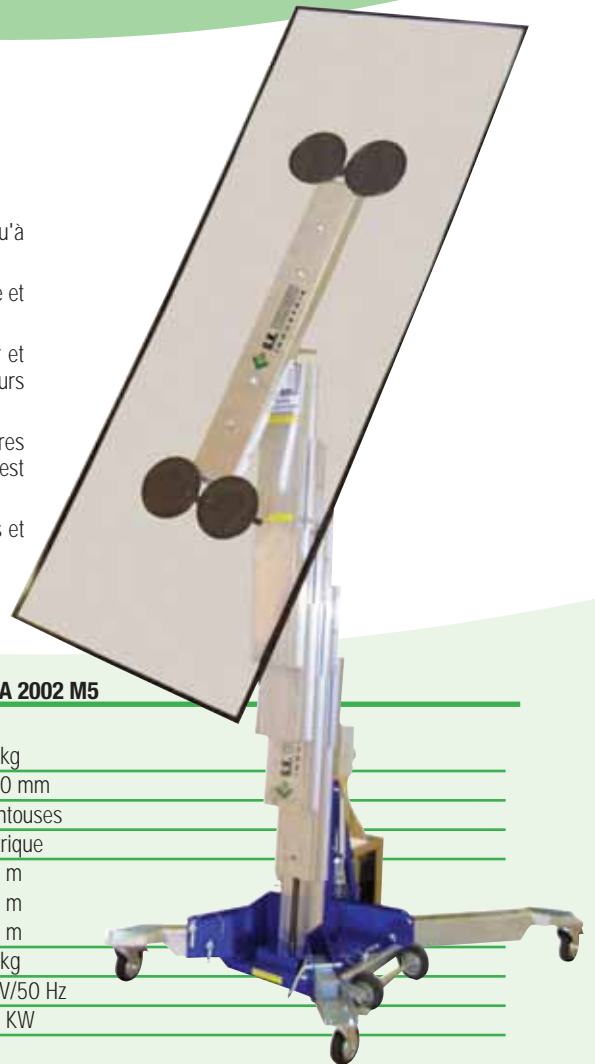
Le lève-vitres WIGA est idéalement adapté à la pose de vitrages de vérandas en toute sécurité jusqu'à 200 kg et offre une grande sécurité aux poseurs.

Le WIGA se distingue par son articulation spéciale coudée et pivotante, ce qui le rend très mobile et permet la mise en place précise de grands vitrages.

Le confort nécessaire pour une pose précise et sûre est assuré par l'équipement avec moteur et télécommande. La table de vitrage peut être bloquée à l'horizontale. Elle existe en trois longueurs différentes – 870 mm, 1450 mm et 2350 mm – pour différentes largeurs de vitrage.

Dans la version mécanique, le mât du WIGA est déplié à l'aide d'un treuil manuel. Les deux autres versions M4 et M5 sont à commande électrique et équipées de télécommande à câble. La pose est particulièrement aisée jusqu'à une hauteur de 4.000 ou de 4.600 mm, selon le modèle.

La commande par vis sans fin est particulièrement douce, ce qui rend le positionnement précis et aisé de vitrage à l'horizontale.



Caractéristiques techniques

	WIGA 2002	WIGA 2002 M4	WIGA 2002 M5
Capacité de levage Max.	120 kg	200 kg	150 kg
Hauteur de levage	4.000 mm	4.000 mm	4.600 mm
Équipement standard	4 ventouses	4 ventouses	4 ventouses
Commande de levage	Manuelle	Électrique	Électrique
Encombrement	Hauteur	1,15 m	1,15 m
	Longueur	0,70 m	0,75 m
	Largeur	0,70 m	0,70 m
Poids à vide	90 kg	135 kg	145 kg
Alimentation électrique	/	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Commande moteur	/	0,75 KW	0,75 KW

Accessoires

Pneus ballons, dispositif de pose de store, pieds raccourcis (260 mm)...



Transport replié