

rès de 85% des chocs nécessitent de la part de l'opérateur une intervention en position courbée, ce qui engendre de la fatigue, et à longue échéance, des problèmes de santé plus sérieux.

Grâce à la table élévatrice Paint Special Lift, l'opérateur peut désormais travailler debout, d'où un gain en rentabilité, et une amélioration de la qualité de son travail par un contrôle visuel accru.



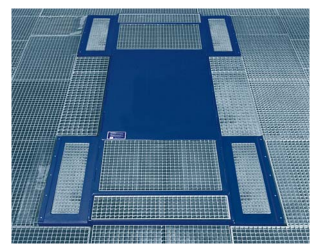
Omia-lift Paint special

L'outil parfaitement adapté aux carrosseries peinture. Facilite le travail et améliore la qualité.



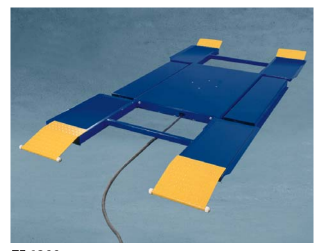
La table élévatrice du carrossier peintre

Encastrée



TE 1200 PSR/EN

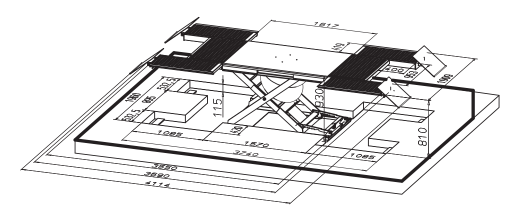
Au sol (sur devis)



TE 1200







DONNÉES TECHNIQUES	STANDARD FEATURES	DATI TECNICI	TECHNISCHE ANGABEN	DATOS TÉCNICOS	TE 1200 PSR/EN
Capacité de levage	Lifting capacity	Portata	Hebetragkraft	Capacidad de elevacion	2 500 kg
Hauteur minimum	Minimum height	Altezza minima	Min. Höhe	Altura minima	115 mm
Hauteur travail	Working height	Altezza lavaro	Arbeitshöhe	Altura trabajo	1 000 mm
Pression de service	Working pressure	Pressione d'esercizio	Betriebsdruck	Presion de servicio	8 bar
Soupape de sécurité	Safety valve	Valvola di sicurezza	Sicherheitsventil	Válvola de seguridad	8 bar
Soupape de sécurité mécanique	Mechanical safety valve	Valvola di sicurezza meccanica	Mechanische Sicherheitsventil	Válvola de seguridad mecánica	
Poids net	Net weight	Peso netto	Nettogewicht	Peso neto	750 kg

Les photos, schémas, caractéristiques ne sont pas contractuels et peuvent être modifiés à tout moment sans préavis.

Omia copyright. Omia reserves the right to amend these specifications at any time without notice. The photos are not contractual.



ZI n°3, avenue Maryse Bastié 16340 L'ISLE D'ESPAGNAC France Tél. 33 (0)5 45 20 51 51 - Fax 33 (0)5 45 20 51 80 omia@omia.fr - www.omia.fr **TE 1200 PSR/EN**