

GC 3.0SLE ELEVADOR DE SUPERFICIE DE DOBLE TIJERA CON BLOQUEO MECÁNICO

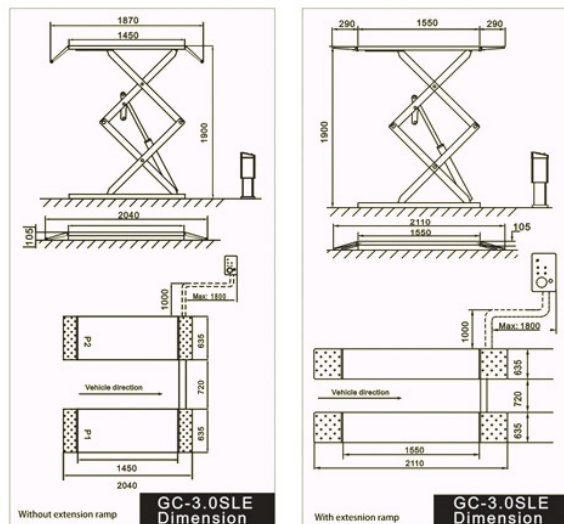


Elevador de tijera de altura reducida con fijación al suelo, ofrece gran estabilidad y funcionalidad, haciéndolo perfecto para operaciones de mantenimiento de neumáticos y revisiones de chasis. Controles de bajo voltaje (24V) y válvulas de seguridad según normativa CE. Rampa extensible para acomodar toda clase de vehículos. Equipo dotado de sistema de doble pistón, que garantiza la posición en caso de despresurización de uno de los equipos y que mantiene una sincronización permanente. El color puede variar de una unidad a otra. Consulte sin compromiso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GC-3.0SLE

MODELO	Monofásico	Trifásico
Motor	220V/1PH	220/380V/3PH
Presión	4-6bar	4-6bar
Potencia	2.2KW	2.2KW
Capacidad	3.0T	3.0T
Long. total	1550-2110mm	1550-2110mm
Ancho Plataformas	635mm	635mm
Elevación max.	(105-1900)mm	(105-1900)mm
Volumen	0.65CBM	0.65CBM
Peso	950Kg	950Kg
P.V.P	2.826€	2.826€

* Precios de Venta al Público. Consulte nuestras opciones para profesionales. Precios sin I.V.A.



Con bloqueo mecánico

