



EUROLIFT

Z25

SOLLEVATORE ELETTRIDRAULICO
A DOPPIA FORBICE RIBASSATO

ELECTRO-HYDRAULIC DOUBLE SCISSOR LIFT
ELEVATEUR ELECTROHYDRAULIQUE A DOUBLE FOURCHE SURBAISSE
ELEKTRISCH-HYDRAULISCHE TIFERGE-LEGTE DOPPELSCHEERENHEBEBÜHNE
ELEVADOR ELECTROHIDRÁULICO DOBLE TIJERA REBAJADO

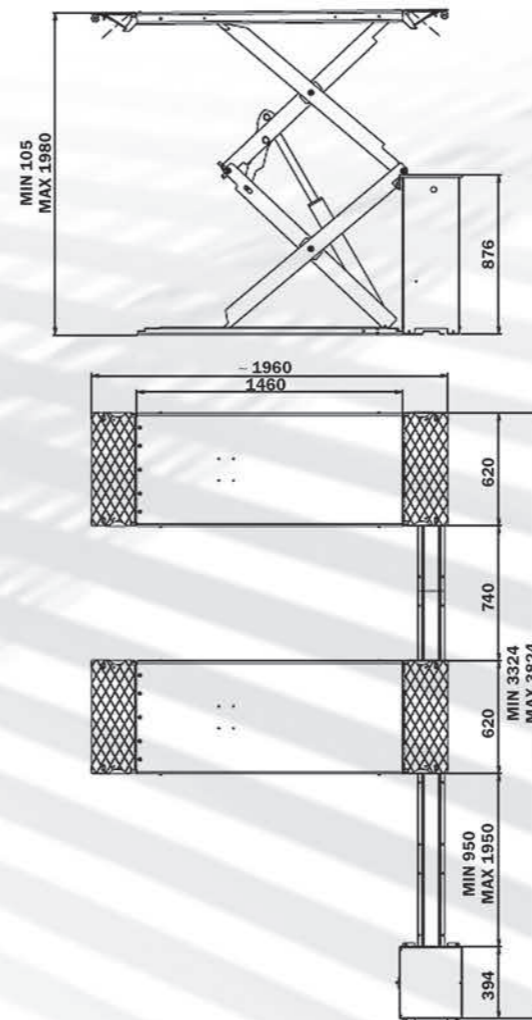


Z25

ZAVAGLI

Via Malpasso 17 - Loc. Vacchereccia - 52022 Cavriglia (Arezzo)
Tel. +39 055941690 - Fax +39 055944328
info@zavaglisanti.com - www.zavaglisanti.com





	Z25	Z25M
PORTATA Capacity - Portée - Leistung - Capacidad	Kg 3.200	Kg 3.200
MOTORE Motor - Moteur - Motor - Motor	Kw 3	Kw 2,2
VOLTAGGIO Voltage - Spannung - Voltage - Voltaje	V 380 50/60 hz	V 220 50/60 hz
TEMPO DI SALITA Rasing time - Temps de montée Hubzeit - Tiempo de subida	m/sec. 0,036	m/sec. 0,036
TEMPO DI DISCESA Lowering time - Temps de descente Senkzeit - Tiempo de bajada	m/sec. 0,036	m/sec. 0,036



Z25

- ▶ Sincronismo e parallelismo idraulico delle pedane con dispositivo di controllo del livellamento
- ▶ Dispositivi di sicurezza idraulici ed elettrici conformi alle normative europee
- ▶ Valvole di sicurezza e di blocco sul circuito idraulico contro la rottura dei tubi
- ▶ Comandi a bassa tensione (24V), uomo presente
- ▶ Set 4 tamponi in gomma
- ▶ Dispositivo acustico nell'ultima fase del movimento di discesa
- ▶ Assenza dei collegamenti meccanici tra le pedane per liberare la zona lavoro
- ▶ Il sollevatore permette la reversibilità di carico
- ▶ Omologazione CE completa di compatibilità elettromagnetica
- ▶ Synchronization and hydraulic alignment of platforms with leveling control device
- ▶ Hydraulic and electric safety equipment conforming to European standards
- ▶ Safety valves and lock on hydraulic circuit against the breaking of tubes
- ▶ Low voltage controls (24V), dead man
- ▶ Set of 4 rubber pads
- ▶ Acoustic device in the last phase of descent movement
- ▶ No mechanical connections between the platforms to free the work area
- ▶ The lift allows reversibility of load
- ▶ CE approved with electromagnetic compatibility

- ▶ Synchronisme et parallelisme hydraulique des plates-formes avec dispositif de controle de mise a niveau
- ▶ Dispositifs de securite hydrauliques et electriques conformes aux reglementations europeennes
- ▶ Soupapes de securite et d'arret sur le circuit hydraulique contre la rupture des tubes
- ▶ Commandes a basse tension (24V) a action maintenue
- ▶ Set de 4 tampons en caoutchouc
- ▶ Dispositif acoustique dans la derniere phase du mouvement de descente
- ▶ Absence des raccordements mecaniques entre les plates-formes pour liberer la zone de travail
- ▶ L'elévateur permet la réversibilité de la charge
- ▶ Approvation CE avec compatibilité électromagnétique

- ▶ Hydraulische synchronie und parallelität der aufnahme flächen mit einrichtung zur nivellierungskontrolle
- ▶ Hydraulische und elektrische sicherheitseinrichtungen gemäss den europäischen normvorgaben
- ▶ Sicherheits- und sperrventile am hydraulikkreislauf im falle von rohrschäden
- ▶ Steuersystem unter niederspannung (24V), personen anwesend
- ▶ Set 4 gummiauflagen
- ▶ Akkustische signaleinrichtung in der endphase der abwärtsbewegung
- ▶ Keine mechanischen verbindungen zwischen den scheeren um den arbeitsbereich vollkommen frei zu lassen
- ▶ Die hebebühne ist genehmigt, um die lastreversibilität zu ermöglichen
- ▶ CE-zulassung komplett mit elektromagnetischer kompatibilität

- ▶ Sincronismo y paralelismo hidráulico de las plataformas con dispositivo de control de nivelación
- ▶ Dispositivos de seguridad hidráulicos y eléctricos conformes a las normativas europeas
- ▶ Válvulas de seguridad y de bloqueo en el circuito hidráulico contra la rotura de los tubos
- ▶ Controles de baja tensión (24V), hombre presente
- ▶ Ausencia de conexiones mecánicas entre las plataformas para liberar las áreas de trabajo
- ▶ El elevador permite la reversibilidad de la carga
- ▶ Homologación de tipo CE con compatibilidad electromagnética