



Z63/3S

ZAVAGLI

Via Malpasso 17 - Loc. Vacchereccia - 52022 Cavriglia (Arezzo)

Tel. +39 055941690 - Fax +39 055944328

info@zavaglisanti.com - www.zavaglisanti.com

EUROLIFT

Z63/3S

SOLLEVATORE ELETTROIDRAULICO
A DUE COLONNE

TWO COLUMNS ELECTRO-HYDRAULIC AUTO-LIFT
ÉLÉVATEUR ÉLECTROHYDRAULIQUE À DEUX COLONNES
ELEKTROHYDRAULISCHE ZWEI SAULEN-HEBEBAHN
ELEVADOR ELECTROHIDRÁULICO DE DOS COLUMNAS



ZAVAGLI

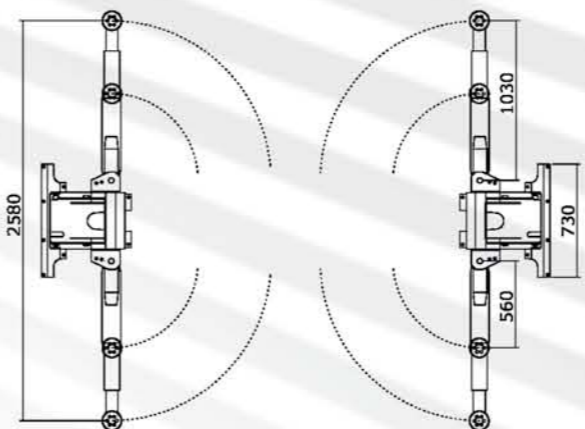
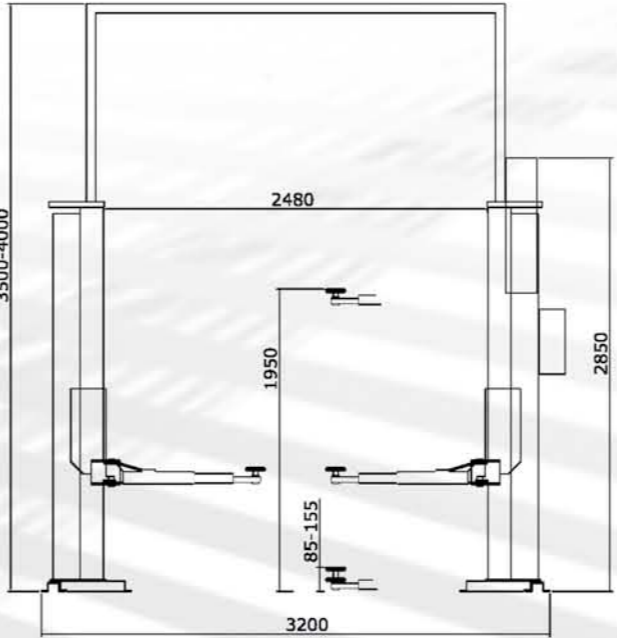


- Rapidità di sollevamento
- Maggiore capacità di sollevamento con minore consumo elettrico
- Minima manutenzione
- Massima riduzione degli organi di trasmissione
- Comandi "uomo presente" a 24V

- Fast lifting and lowering
- Higher lifting with lower electrical consumption
- Minimum maintenance
- Maximum reduction of transmission tools
- "Man on the premises" control, tension 24V
- Electrical, hydraulic and mechanical safety devices

- Dispositivi di sicurezza elettrici, idraulici e meccanici
- Bracci telescopici con dispositivo automatico di bloccaggio rotazione
- Protezione salvapiedi
- Il sollevatore permette la reversibilità del carico
- Omologazione CE completa di compatibilità elettromagnetica

- Telescopic arms provided with automatic rotation-stopper
- Footsaver protection
- The lift allows reversibility of load
- CE approved with electromagnetic compatibility



	Z63/3S	Z63M/3S
PORTATA Capacity - Portée - Leistung - Capacidad	Kg 3.500	Kg 3.500
MOTORE Motor - Moteur - Motor - Motor	Kw 1,5	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. 0,033	m/sec. 0,033
TEMPO DI DISCESA Lowering time - Temps de descente Senkzeit - Tiempo de bajada	m/sec. 0,033	m/sec. 0,033

Z4 OPTIONAL



Z63/3S

- Vitesse de montée
- Portée plus grande avec moindre consommation électrique
- Manutention minimale
- Reduction maximale des organes de transmission
- Commandes de type boutons pressoir à pression constante 24V
- Dispositifs de sécurité électriques, hydrauliques et mécaniques

- Schneller hebe- und senkvorgang
- Größere hebekapazität bei gringerem stromverbrauch
- Minimale wartung
- Höchste verkleinerung der übertragungselemente
- Kommando "Bediener anwesend" mit 24V
- Electrische, hydraulische und mechanische sicherheitsvorrichtungen

- Elevación y bajada rápida
- Capacidad de elevación mayor con menor consumo eléctrico
- Minima manutención
- Maxima reducción de los órganos de trasmission
- Mandos (botones presión constante) de 24V
- Dispositivos de seguridad eléctricos, hidráulicos y mecánicos

- Bras télescopiques avec dispositif automatique de blocage de la rotation
- Protection pour les pieds
- L'élèvateur permet la réversibilité de la charge
- Approbation CE avec compatibilité électromagnétique

- Teleskopierbare tragarme mit automatischer drehblockierung
- Fußschutz-vorrichtung
- Die hebehühne ist genehmigt, um die lastreversibilität zu ermöglichen
- CE-zulassung komplett mit elektromagnetischer kompatibilität

- Brazos telescópicos con dispositivo automático de bloqueo de las rotaciones
- Protector salva pies
- El elevador permite la reversibilidad de la carga
- Homologación de tipo CE con compatibilidad electromagnética