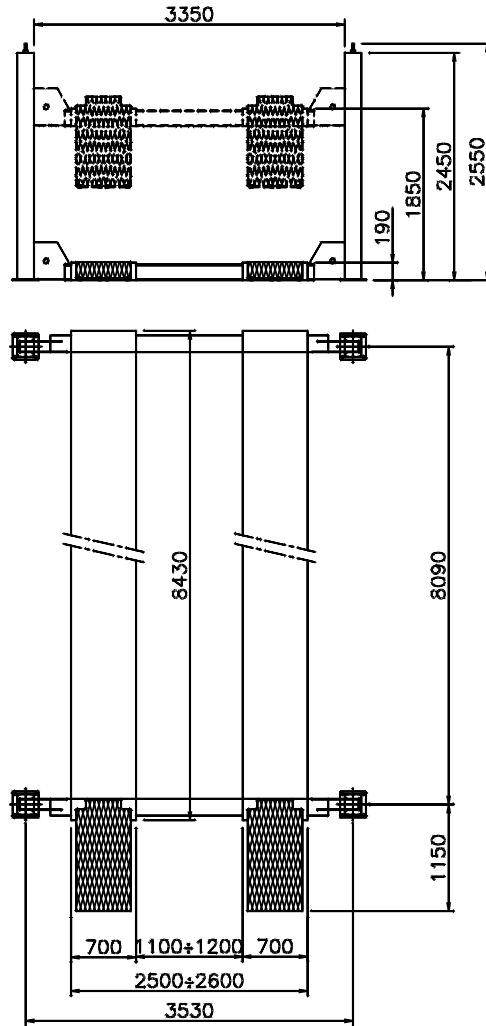


529

Sollevatore elettroidraulico a 4 colonne
Electrohydraulic 4 post lift
Pont élévateur électro-hydraulique 4 colonnes
Elektroidraulische 4 Säulen Hebebühne
Elevador 4 columnas electro-hidraulico

12 tons



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Funzionamento / Operation	Elettroidraulico / Electro-hydraulic
Portata / Capacity	12.000 Kg
Peso / Weight	3000 Kg
Tempo di salita/discesa / Lifting/lowering time	55 sec.
Altezza max / Max. lift height (Working floor)	1850 mm.
Motore / Motor	3 KW - 3 ph. 230-400V/50Hz

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Sicurezza in caso di rottura fune
- Sicurezza idraulica in caso di sovraccarico
- Valvola di controllo velocità discesa
- Valvola sicurezza in caso di rottura tubo idraulico
- Comandi uomo presente 24V
- Comando sgancio elettrico
- Avvisatore acustico fase finale discesa

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Safety device in case of rope breaking
- Overload safety-device
- Descent control valve
- Safety-valve in case of sudden loss of pressure
- "Dead man" controls 24V
- Electrical controlled fall safety
- Acoustic warning final descent phase



O.M.A. S.p.A.

Via dell'Artigianato, 64
36045 - LONIGO (Vicenza) - ITALY
Tel. ++39 0444 436199 - Fax ++39 0444 436208
www.oma-garageequipment.it
E-mail: oma@oma-garageequipment.it