



SENECA

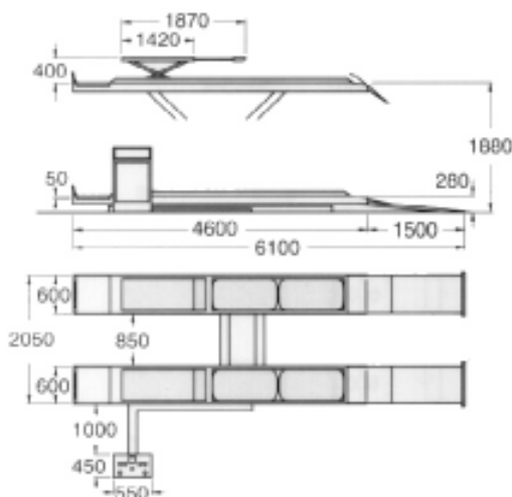
PONTE SOLLEVATORE ELETTROIDRAULICO A FORBICE - 4,5 Ton. (a pavimento)



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Valvole di sicurezza: controllo velocità di discesa, sovraccarico, rotture accidentali tubi d'alimentazione.
- Pompa e valvola manuale di discesa in caso di assenza di energia elettrica.
- Funzionamento completamente elettroidraulico.
- Comandi uomo presente. Tensione ausiliaria 24 Volts.
- Perni con boccole di bronzo autoubrificanti.
- Dispositivo acustico e comando a due mani nell'ultima fase di discesa.
- Parallelismo idraulico ed allineamento sincrono delle padane indipendentemente dalla ripartizione del carico.
- Omologazione "CE" completa di compatibilità elettromagnetica.

- Portata **4,5 Ton**
- Potenza Motore **3 KW**
- Peso **2790 kg**



SIPAV

Contattate la nostra sede di Reggio Emilia: Via A. Nobel, 21 - 42124 Sesso (RE)
Tel. 0522.53.27.11 - Fax 0522.53.18.28 - E-mail: sipav@sipav.com - Web: www.sipav.com