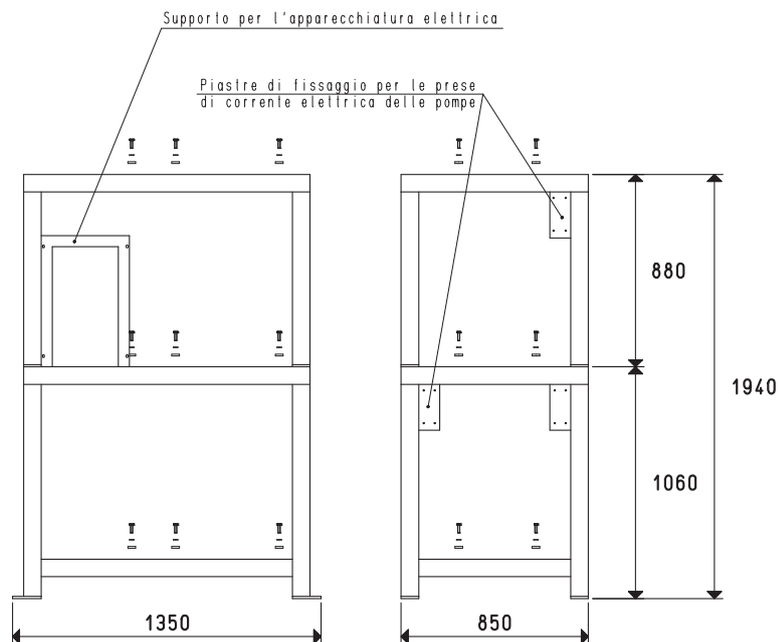




## TELAIO DI SUPPORTO PER TRE POMPE PER VUOTO E APPARECCHIATURA ELETTRICA

Questo telaio è realizzato con profilati d'acciaio e verniciato con speciali vernici resistenti alle intemperie.

È adatto per l'assemblaggio di tre pompe per vuoto e dell'apparecchiatura elettrica relativa.

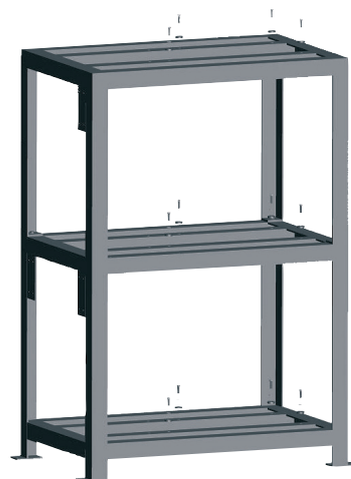
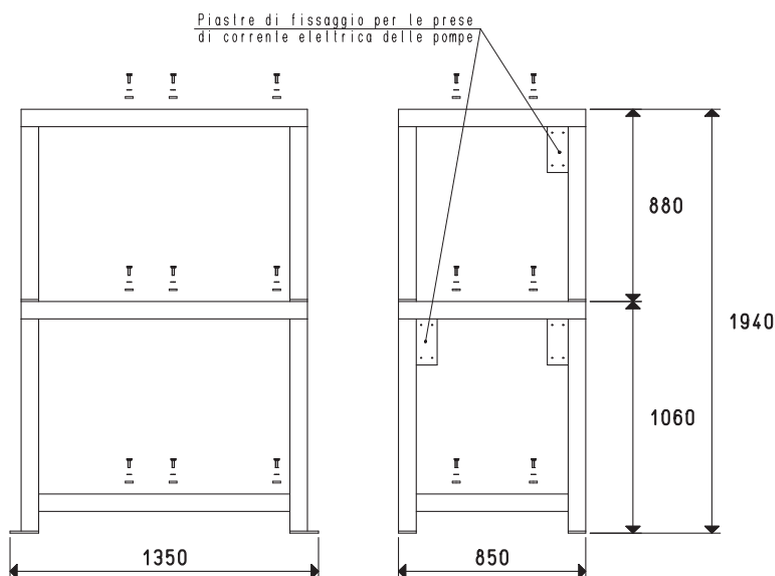


Art.	Peso Kg	Predisposto per N°3 Pompe Mod.	Predisposto per Apparecchiatura elettrica art.
00 DSV 20	200	RVP 160 - RVP 200 - RVP 250 - RVP 300	DSO 300 98V

## TELAIO DI SUPPORTO PER TRE POMPE PER VUOTO

Questo telaio è realizzato con profilati d'acciaio e verniciato con speciali vernici resistenti alle intemperie.

È adatto per l'assemblaggio di tre pompe per vuoto.



Art.	Peso Kg	Predisposto per N°3 Pompe Mod.
00 DSV 22	197	RVP 160 - RVP 200 - RVP 250 - RVP 300

Rapporti di trasformazione: N (newton) = Kg x 9.81 (forza di gravità); inch =  $\frac{\text{mm}}{25.4}$ ; pounds =  $\frac{\text{g}}{453.6} = \frac{\text{Kg}}{0.4536}$