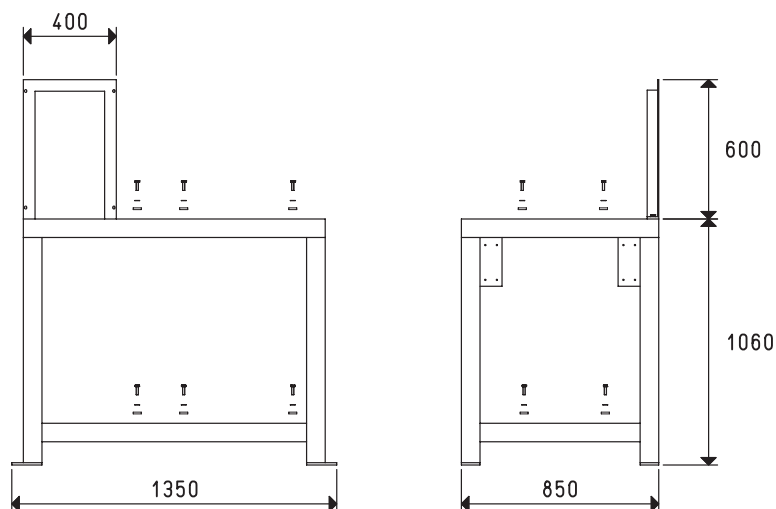


TELAIO DI SUPPORTO PER DUE POMPE PER VUOTO E APPARECCHIATURA ELETTRICA

Questo telaio è realizzato con profilati d'acciaio e verniciato con speciali vernici resistenti alle intemperie. È adatto per l'assemblaggio di due pompe per vuoto e dell'apparecchiatura elettrica relativa.

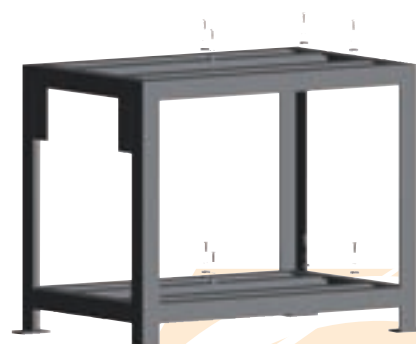
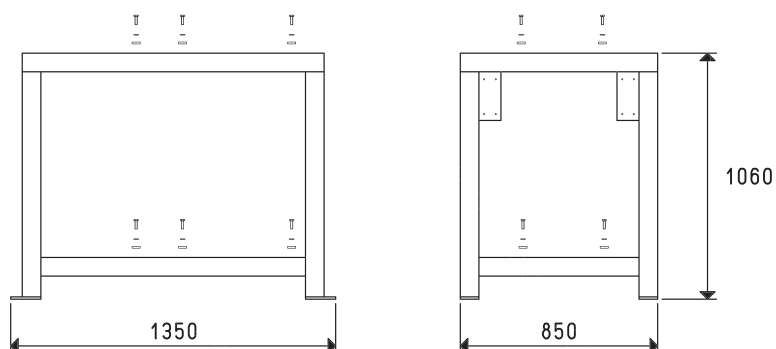


Art.	Peso Kg	N°2 Pompe Mod.	Predisposto per:
			Apparecchiatura elettrica art.
00 DSV 15	120	MV 160R	DSO 300 90 - DSO 300 91 - D2V 150 90 - D2V 150 92
00 DSV 16	120	MV 200R - MV 300R	DSO 300 90 - DSO 300 91 - D2V 150 90 - D2V 150 92

TELAIO DI SUPPORTO PER DUE 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 due pompe per vuoto.

7



Art.	Peso Kg	Predisposto per
		N°2 Pompe Mod.
00 DSV 17	117	MV 160R
00 DSV 18	117	MV 200R - MV 300R

Rapporti di trasformazione: $\text{inch} = \frac{\text{mm}}{25.4}$; $\text{pounds} = \frac{\text{g}}{453.6} = \frac{\text{Kg}}{0.4536}$

Sono disponibili i disegni 3D sul sito www.vuototecnica.net

7.115