





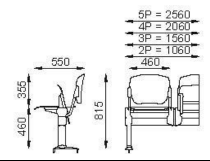


Serie Visual Articolo VR520G RIB

Ultimo aggiornamento

26 ottobre 2021





Articolo realizzato in Italia da azienda certificata UNI EN ISO 9001:2015 (Sistema Qualità) - UNI EN ISO 14001:2015 (Sistema Ambiente) - UNI ISO 45001:2018 (Sistema Sicurezza) nel pieno rispetto delle norme vigenti. Tutti i materiali che la compongono sono separabili e riciclabili.

Componenti di Serie:

GAMBE: in tubo di acciaio verniciato grigio

TRAVE: in tubo di acciaio sezione mm 80 x 40 verniciato grigio TELAIO: in tubo di acciaio verniciato grigio di diametro mm 20

SEDILE RIBALTABILE: con sistema a molle

SEDILE E SCHIENALE: interamente rivestito nelle varie categorie

IMBOTTITURE: In resine poliuretaniche a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco

RIVESTIMENTI:

- Tessuti acrilici (categoria "K") Ecopelle ignifuga (categoria "D2") Ecopelle (Categoria "D")
- Tessuti ignifughi (categorie "B"-"V"-"M"-"T"-"S")

Opzionali:

PI UN TR - Piastra di unione travi al posto di una gamba

IMBOTTITURE: In resine poliuretaniche a densità differenziata schiumate a freddo e tagliate da blocco ignifughe conformi alla Uni 9175 Classe 1IM

ATTENZIONE: L'immagine presente in questa scheda è da ritenersi indicativa

CONFORMITA' DEL PRODOTTO: -Omologazione ministeriale classe 1IM sul manufatto (solo rivestimento cat. "V" "D2") su richiesta in fase d'ordine.

Seipo s.r.l. Ufficio Tecnico