

204X11

Studiati per la movimentazione ed il trasporto degli strumenti infetti e/o inquinati destinati al lavaggio e successiva sterilizzazione, nonché la conseguente riconsegna ai reparti di utilizzo.



Chassy di base antitorsione in tubolari di acciaio inox AISI 304 (1.4301) saldati con procedimento TIG robotizzato; contorno perimetrale con profili in PEHD colore grigio fumo facente da paraurti, fissati direttamente sullo chassy. Corredato di n.4 ruote diam. 160x50 mm in gomma grigia antiraccia con cuscinetti a rulli inox, montate su supporti zincati, n.2 fisse e n.2 girevoli con freno di stazionamento a pedale, posizionate agli angoli.

Corpo del carrello in lamiera satinata di acciaio inox AISI 304 (1.4301) spessore 10/10, opportunamente nervata e rinforzata, resistente alle sollecitazioni meccaniche.

Tetto nervato a piramide per favorire l'evacuazione dell'acqua.

Interno completamente liscio e piano; tutte le giunzioni delle lamiere vengono eseguite con saldatura continua "testa testa" con procedimento TIG robotizzato, senza sovrapposizioni di lamiera, fessure ed interstizi, facilitando così le operazioni di lavaggio, disinfezione e pulizia, per garantire la massima igiene.

Porte scatolate in doppia lamiera a sandwich con lastra in poliuretano all'interno; contornate da profilo in gomma silconica intercambiabile integrato nella struttura, facente da guarnizione.

Le porte, incerniate nella parte superiore ed inferiore, si aprono a 270° parallelamente alle testate con bloccaggio nella posizione aperta a mezzo di camme in PEHD; la stessa camma garantisce il blocco delle porte aperte a circa 255° per consentire un lavaggio perfetto su tutte le superfici interne ed esterne.

La chiusura delle stesse avviene in modo automatico a spinta a mezzo di asta verticale a scomparsa internamente nell'anta di destra, nella parte superiore ed inferiore; questa è comandata da maniglia nella parte superiore di facile accesso.

Vano interno attrezzato con n.1 colonna porta

strumenti a distate 5040 Rev.100 di 400 mm in tubo diam. 25 mm poste agli angoli, accessibili comodamente dalle porte aperte da n.10 coppie di guide fisse passo 125 mm.

Internal Height	Internal Width	Internal Depth	External Height	External Width	External Depth	Position	Ring Size	Diameter Wheels
1150	510	640	1430	720	710			160