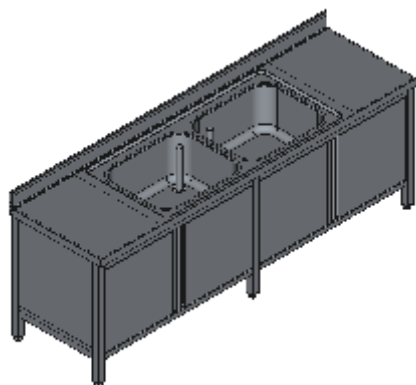


LAVELLO ARMADIATO DUE VASCHE PORTE BATTENTE-LINEA QUALITY



Lavelli professionali in acciaio inox su gambe, costruiti per durare ed essere utilizzati nelle condizioni più difficili. Realizzato interamente in acciaio inox Aisi 304 finitura Scotch Brite con saldatura a Tig e saldatura a Punti. Piano superiore spessore 50mm con angoli saldati e alzatina raggiata 100x20mm ricavata in piega (tamburata posteriormente), vaso di contenimento acqua stampato anti-gocciolamento, spessore lamiera 1 mm. Le vasche sono progettate per consentire una facile e veloce pulizia, presentano il fondo inclinato verso lo scarico e angoli perfettamente raggiati, tubo di troppopieno con filtro e piletta di scarico di serie. Per garantire la massima rigidità e un telaio indeformabile, anche con carichi pesanti la struttura è realizzata su gambe in tubolare 50x50x1.2mm con piedini inox regolabili (altezza al piano 860-930mm). La parte inferiore è realizzata con gli angoli arrotondati e alzatina posteriore, in questo modo è possibile velocizzare le operazioni di pulizia ed evitare il deposito di sporco e batteri in posti inaccessibili. Porte a battente tamburate posteriormente con cerniera regolabile 3d, apertura 110°, maniglia ergonomica integrata tramite piegatura. Ripiani e pannelli rinforzati con pieghe salva mani su tutti i bordi per una maggiore sicurezza dell'operatore. Accessori, viteria e piedini sono in acciaio inox. A richiesta: -Piano con lamiera da 1.5 o 2mm. -Realizzazioni con vasche speciali su misura o disegno. -Vasche con cesti forati.

Codice	Lunghezza	Profondità	Altezza	Peso (kg)	Dimensioni vasca	Imballo montato (mm)	Imballo montato (m ³)	Prezzo €
CS05 L2200 P500	2200	500	860-930	69,7	400X340 H200	2220X520XH1110	1,28	Da quotare
CS05 L2300 P500	2300	500	860-930	72,5	400X340 H200	2320X520XH1110	1,34	Da quotare
CS05 L2400 P500	2400	500	860-930	74,4	400X340 H200	2420X520XH1110	1,40	Da quotare
CS05 L2500 P500	2500	500	860-930	77,3	400X340 H200	2520X520XH1110	1,45	Da quotare
CS05 L2600 P500	2600	500	860-930	79,1	400X340 H200	2620X520XH1110	1,51	Da quotare
CS05 L2200 P600	2200	600	860-930	78,5	500X400 H250	2220X620XH1110	1,53	Da quotare
CS05 L2300 P600	2300	600	860-930	81,7	500X400 H250	2320X620XH1110	1,60	Da quotare
CS05 L2400 P600	2400	600	860-930	83,8	500X400 H250	2420X620XH1110	1,67	Da quotare
CS05 L2500 P600	2500	600	860-930	87,0	500X400 H250	2520X620XH1110	1,73	Da quotare
CS05 L2600 P600	2600	600	860-930	89,1	500X400 H250	2620X620XH1110	1,80	Da quotare
CS05 L2200 P700	2200	700	860-930	86,2	600X500 H300	2220X720XH1110	1,77	Da quotare
CS05 L2300 P700	2300	700	860-930	89,8	600X500 H300	2320X720XH1110	1,85	Da quotare
CS05 L2400 P700	2400	700	860-930	91,9	600X500 H300	2420X720XH1110	1,93	Da quotare
CS05 L2500 P700	2500	700	860-930	95,5	600X500 H300	2520X720XH1110	2,01	Da quotare
CS05 L2600 P700	2600	700	860-930	97,7	600X500 H300	2620X720XH1110	2,09	Da quotare
CS05 L2200 P800	2200	800	860-930	92,4	500X600 H300	2220X820XH1110	2,02	Da quotare
CS05 L2300 P800	2300	800	860-930	96,3	500X600 H300	2320X820XH1110	2,11	Da quotare
CS05 L2400 P800	2400	800	860-930	98,6	500X600 H300	2420X820XH1110	2,20	Da quotare
CS05 L2500 P800	2500	800	860-930	102,5	500X600 H300	2520X820XH1110	2,29	Da quotare
CS05 L2600 P800	2600	800	860-930	104,8	500X600 H300	2620X820XH1110	2,38	Da quotare