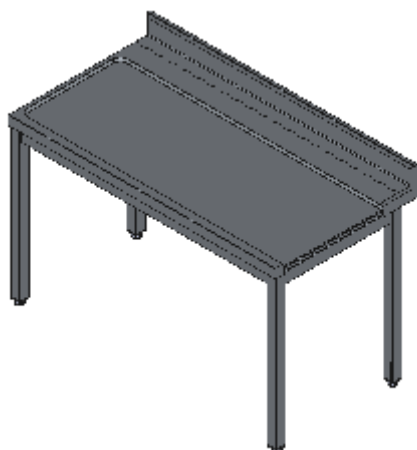


## LAVELLO APERTO USCITA LAVASTOVIGLIE DX- LINEA QUALITY



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), involucro 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. Aggancio per lavastoviglie e corsia per cesti 500x500. 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). Vano tecnico per lavastoviglie lunghezza 600mm. 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 speciali su misura o disegno. -Prodotto fornito smontato con volumi di trasporto ridotti fino all'80%.

Codice	Lunghezza	Profondità	Altezza	Peso (kg)	Specifica tecnica	Imballo montato (mm)	Imballo montato (m³)	Prezzo €
CT00 L600 P750	600	<strong>750</strong>	860-930	20,1	-	620X770XH1110	0,53	1210,75 &euro;
CT00 L700 P750	700	<strong>750</strong>	860-930	21,6	-	720X770XH1110	0,62	1241,47 &euro;
CT00 L800 P750	800	<strong>750</strong>	860-930	23,1	-	820X770XH1110	0,70	1274,93 &euro;
CT00 L900 P750	900	<strong>750</strong>	860-930	24,6	-	920X770XH1110	0,79	1307,14 &euro;
CT00 L1000 P750	1000	<strong>750</strong>	860-930	26,1	-	1020X770XH1110	0,87	1340,54 &euro;
CT00 L1100 P750	1100	<strong>750</strong>	860-930	27,6	-	1120X770XH1110	0,96	1372,48 &euro;
CT00 L1200 P750	1200	<strong>750</strong>	860-930	29,1	-	1220X770XH1110	1,04	1406,03 &euro;
CT00 L1300 P750	1300	<strong>750</strong>	860-930	30,6	-	1320X770XH1110	1,13	1437,91 &euro;
CT00 L1400 P750	1400	<strong>750</strong>	860-930	32,1	-	1420X770XH1110	1,21	1471,17 &euro;
CT00 L1500 P750	1500	<strong>750</strong>	860-930	33,6	-	1520X770XH1110	1,30	1503,23 &euro;
CT00 L1600 P750	1600	<strong>750</strong>	860-930	35,1	-	1620X770XH1110	1,38	1536,42 &euro;
CT00 L1700 P750	1700	<strong>750</strong>	860-930	36,6	-	1720X770XH1110	1,47	1568,17 &euro;
CT00 L1800 P750	1800	<strong>750</strong>	860-930	38,1	-	1820X770XH1110	1,56	1601,55 &euro;
CT00 L1900 P750	1900	<strong>750</strong>	860-930	39,6	-	1920X770XH1110	1,64	1633,24 &euro;
CT00 L2000 P750	2000	<strong>750</strong>	860-930	41,1	-	2020X770XH1110	1,73	1666,28 &euro;
CT00 L2100 P750	2100	<strong>750</strong>	860-930	42,5	-	2120X770XH1110	1,81	1698,20 &euro;
CT00 L600 P780	600	<strong>780</strong>	860-930	20,7	-	620X800XH1110	0,55	1216,02 &euro;
CT00 L700 P780	700	<strong>780</strong>	860-930	22,2	-	720X800XH1110	0,64	1248,11 &euro;
CT00 L800 P780	800	<strong>780</strong>	860-930	23,8	-	820X800XH1110	0,73	1283,00 &euro;
CT00 L900 P780	900	<strong>780</strong>	860-930	25,3	-	920X800XH1110	0,82	1315,21 &euro;
CT00 L1000 P780	1000	<strong>780</strong>	860-930	26,8	-	1020X800XH1110	0,91	1347,20 &euro;
CT00 L1100 P780	1100	<strong>780</strong>	860-930	28,3	-	1120X800XH1110	0,99	1379,15 &euro;
CT00 L1200 P780	1200	<strong>780</strong>	860-930	29,9	-	1220X800XH1110	1,08	1414,11 &euro;
CT00 L1300 P780	1300	<strong>780</strong>	860-930	31,4	-	1320X800XH1110	1,17	1446,00 &euro;
CT00 L1400 P780	1400	<strong>780</strong>	860-930	32,9	-	1420X800XH1110	1,26	1477,85 &euro;
CT00 L1500 P780	1500	<strong>780</strong>	860-930	34,4	-	1520X800XH1110	1,35	1511,33 &euro;
CT00 L1600 P780	1600	<strong>780</strong>	860-930	36,0	-	1620X800XH1110	1,44	1544,52 &euro;
CT00 L1700 P780	1700	<strong>780</strong>	860-930	37,5	-	1720X800XH1110	1,53	1576,27 &euro;
CT00 L1800 P780	1800	<strong>780</strong>	860-930	39,0	-	1820X800XH1110	1,62	1608,27 &euro;
CT00 L1900 P780	1900	<strong>780</strong>	860-930	40,5	-	1920X800XH1110	1,70	1641,35 &euro;
CT00 L2000 P780	2000	<strong>780</strong>	860-930	42,1	-	2020X800XH1110	1,79	1674,40 &euro;
CT00 L2100 P780	2100	<strong>780</strong>	860-930	43,5	-	2120X800XH1110	1,88	1706,33 &euro;