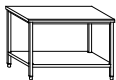
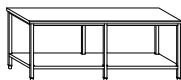


L	P		
	600	700	800
	Cod.	Cod.	Cod.



500	T00501001	T00502001	T00503001
600	T00501002	T00502002	T00503002
700	T00501003	T00502003	T00503003
800	T00501004	T00502004	T00503004
900	T00501005	T00502005	T00503005
1000	T00501006	T00502006	T00503006
1100	T00501007	T00502007	T00503007
1200	T00501008	T00502008	T00503008
1300	T00501009	T00502009	T00503009
1400	T00501010	T00502010	T00503010
1500	T00501011	T00502011	T00503011
1600	T00501012	T00502012	T00503012
1700	T00501013	T00502013	T00503013
1800	T00501014	T00502014	T00503014
1900	T00501015	T00502015	T00503015
2000	T00501016	T00502016	T00503016



2100	T00501017	T00502017	T00503017
2200	T00501018	T00502018	T00503018
2300	T00501019	T00502019	T00503019
2400	T00501020	T00502020	T00503020
2500	T00501021	T00502021	T00503021

P = PROFONDITÀ / WIDTH / BREITE / PROFONDEUR.

L = LARGHEZZA / LENGTH / LANGE / LONGUEUR.

IT Tavoli da lavoro con ripiano

Struttura in tubo di acciaio inox AISI 304 finitura Scotch Brite mm40x40 sp.10/10 interamente saldata e rientrata posteriormente di 80mm. Ripiano inferiore rinforzato e saldato alla struttura. Piano di lavoro in AISI 304 sp.12/10 con rinforzo interno e tamponamento sottopiano in acciaio inox. Bordo frontale raggiato R10, laterali e posteriore R2. Piedini di livellamento.

EN Working table with lower shelf

Frame structure in stainless steel AISI 304 fully welded 40x40mm tube, 1.00mm thick, rear legs 80mm advanced, suitable for rounded floor corner. Lower reinforced shelf fully welded to the framework. Working top in AISI 304 sheet, 1.20mm thick, with inner plywood reinforcement and stainless steel lower cover. Rounded (R=10mm) front upper edge, as well as rounded (R=2mm) side and back edges. On adjustable feet.

DE Arbeitstisch mit Unterfachboden

Gestell aus Edelstahl 1.4301 Vierkantrohr 40x40mm, 1,00mm stark, voll verschweißt. Hinterbeine 80mm nach vorne versetzt für Hohlkehle. Mit verstärktem Edelstahl-Unterfachboden, mit der Vierkantrohrstruktur verschweißt. Arbeitsplatte aus 1,20mm Edelstahlblech 1.4301, mit Spannplatt Innenverstärkung und Edelstahlunterverkleidung. Abgerundete Vorderkante (R=10mm), sowie abgerundete (R=2mm) Hinten- und Seitenkanten. Auf höhenverstellbaren Füßen.

FR Paillasse avec étagère inférieure

Structure en acier inox AISI 304, tube carré de 40x40mm, épaisseur 1,00mm, entièrement soudée et avec jambes postérieures avancées à 80mm pour congé d'angle. Avec étagère inférieure renforcée et soudée sur la structure en tube carré. Plan de travail en acier inox AISI 304 épaisseur 1,20mm, avec renfort interne et tamponnement inférieur en acier inoxydable. Bord frontal arrondi (R=10mm), aussi que bords latéraux et d'arrière (R=2mm). Sur pieds réglables.