



L	P	
	350	450
	Cod.	Cod.

500	T82901005	T82902005
600	T82901006	T82902006
700	T82901007	T82902007
800	T82901008	T82902008
900	T82901009	T82902009
1000	T82901010	T82902010
1100	T82901011	T82902011
1200	T82901012	T82902012
1300	T82901013	T82902013
1400	T82901014	T82902014
1500	T82901015	T82902015
1600	T82901016	T82902016
1700	T82901017	T82902017
1800	T82901018	T82902018
1900	T82901019	T82902019
2000	T82901020	T82902020
2100	T82901021	T82902021
2200	T82901022	T82902022
2300	T82901023	T82902023
2400	T82901024	T82902024
2500	T82901025	T82902025

P = PROFONDITÀ / WIDTH / BREITE / PROFONDEUR.  
L = LARGHEZZA / LENGTH / LANGE / LONGUEUR.

#### IT Panca centrale ad "U" rovesciata

Struttura completamente realizzata in acciaio inox AISI 304 sp. 20/10 con l'utilizzo di un unico foglio di lamiera sagomata. Rinforzi verticali in acciaio inox garantiscono la robustezza ideale alla seduta. Lati lunghi raggiati R70. Predisposta per il fissaggio su zoccolo in muratura, alluminio o altro o per fissaggio a terra.

#### EN Step-over bench with inverted "U" construction – TOTAL HYGIENE

Manufactured with a single stainless steel AISI 304 bended sheet. Vertical stainless steel reinforcements grant the maximum load of the seat top. Longer sides with 70mm rounded edges. It can be manufactured for mounting on concrete, aluminium or other materials.

#### DE Überschreitbank mit umgekehrter „U“-Form – TOTALE HYGIENE

Gestell aus einem einzigen gebogenen Edelstahlblech 1.4301. Mit vertikalen Verstärkungen, um die maximale Traglast der Sitzfläche zu garantieren. Mit 70mm abgerundeten längeren Vorderkanten. Vorbereitet für Montage auf Beton- oder Aluminiumboden, sowie auf anderen Materialien.

#### FR Banc de passage a "U" reversée – HYGIENE TOTALE

Fabriqué avec une single feuille pliée d'acier inox AISI 304. Renforts verticaux en acier inoxydable assurent une charge maximale sur la partie supérieure du siège. Côtés longues avec bords arrondis des 70mm. Il peut être fabriqué pour être monté sur une base de béton, de l'aluminium ou d'autres matériaux.

