
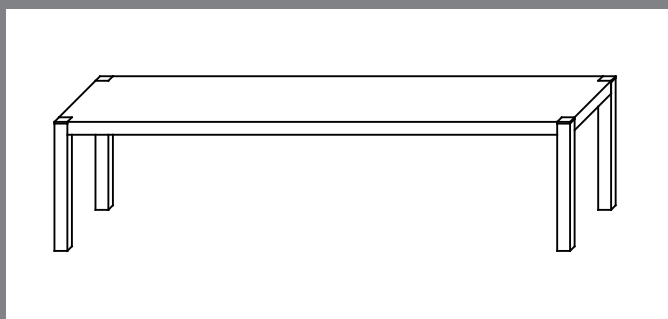




Alle Geräte wurden in der EU, Schweiz und Türkei entsprechend der CE-Normen gefertigt.

## EDELSTAHMÖBEL

- 
- 172 Arbeitstische
  - 178 Tischplatten
  - 181 Zubehör
  - 182 Offene Arbeitsschränke
  - 184 Arbeitsschränke
  - 186 Arbeitsschränke mit Schiebetüren
  - 188 Arbeitsschränke mit Schubladenblock
  - 190 Wärmeschränke
  - 192 Aufsatzborde
  - 194 Wärmebrücken
  - 195 Offene Wandhängeschränke
  - 196 Wandhängeschränke
  - 197 Schubladenschränke
  - 198 Wandborde fest
  - 201 Wandborde höhenverstellbar



verschweißt

1 etagig

Chromnickelstahl W. 1.4301

mit Befestigungswinkeln für die Füße auf Tischplatten

AB12030

Artikel

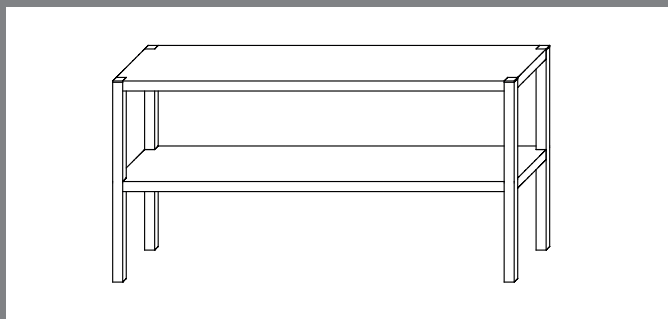
€

Länge  
(mm)

L x B x H  
(mm)

Aufsatzborde, 1 etagig

AB08030	216,00	800	800 x 300 x 300
AB09030	226,00	900	900 x 300 x 300
AB10030	240,00	1000	1000 x 300 x 300
AB11030	247,00	1100	1100 x 300 x 300
AB12030	257,00	1200	1200 x 300 x 300
AB13030	262,00	1300	1300 x 300 x 300
AB14030	278,00	1400	1400 x 300 x 300
AB15030	283,00	1500	1500 x 300 x 300
AB16030	297,00	1600	1600 x 300 x 300
AB17030	311,00	1700	1700 x 300 x 300
AB18030	322,00	1800	1800 x 300 x 300
AB19030	337,00	1900	1900 x 300 x 300
AB20030	351,00	2000	2000 x 300 x 300



AB12030-2

verschweißt

2 etagig

Chromnickelstahl W. 1.4301

mit Befestigungswinkeln für die Füße auf Tischplatten

Artikel	€	Länge (mm)	L x B x H (mm)
---------	---	------------	----------------

Aufsatzborde, 2 etagig

AB08030-2	400,00	800	800 x 300 x 600
AB09030-2	419,00	900	900 x 300 x 600
AB10030-2	437,00	1000	1000 x 300 x 600
AB11030-2	452,00	1100	1100 x 300 x 600
AB12030-2	473,00	1200	1200 x 300 x 600
AB13030-2	494,00	1300	1300 x 300 x 600
AB14030-2	510,00	1400	1400 x 300 x 600
AB15030-2	531,00	1500	1500 x 300 x 600
AB16030-2	548,00	1600	1600 x 300 x 600
AB17030-2	564,00	1700	1700 x 300 x 600
AB18030-2	583,00	1800	1800 x 300 x 600
AB19030-2	604,00	1900	1900 x 300 x 600
AB20030-2	621,00	2000	2000 x 300 x 600

Herstellung  
in Deutschland

Sonderanfertigungen  
auf Anfrage  
in kürzester Zeit