

Möblierung



Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 3000x600x850 h - TAV6/30A

Abmessung:

Länge: 3000,0 mm Tiefe: 600,0 mm Höhe: 850,0 mm Gewicht: 138,0 kg Volumen: 1,53 mg

Verpackung Länge: 3010,0 mm Verpackung Tiefe: 700,0 mm Verpackung Höhe: 1100,0 mm Verpackung Gewicht: 188,0 kg Verpackung Volumen: 2,32 mq

Metaltecnica © Page 1 of 2

Varianten:

Modell
TAV6/10A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren + Aufkantung mm 1000x600x850 h
TAV6/11A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1100x600x850 h
TAV6/12A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1200x600x850 h
TAV6/13A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1300x600x850 h
TAV6/14A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1400x600x850 h
TAV6/15A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1500x600x850 h
TAV6/16A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1600x600x850 h
TAV6/17A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1700x600x850 h
TAV6/18A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1800x600x850 h
TAV6/19A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 1900x600x850 h
TAV6/20A - Tavolo Schranktische - ohne Arbeitsplatte mm 2000x600x850 h
TAV6/21A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2100x600x850 h
TAV6/22A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2200x600x850 h
TAV6/23A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2300x600x850 h
TAV6/24A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantungmm 2400x600x850 h
TAV6/25A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2500x600x850 h
TAV6/26A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2600x600x850 h
TAV6/27A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2700x600x850 h
TAV6/28A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2800x600x850 h
TAV6/29A - Schranktisch, dreiseitg geschlossen, mit Schiebetüren und Aufkantung mm 2900x600x850 h

Metaltecnica © Page 2 of 2