



DROMEAS

ALMA CO

Τραβέρσα

Από χαλύβδινο κοιλοδοκό ορθογώνιας διατομής 60x25x1,5mm για μέγιστη αντοχή

Πόδια

Από χαλύβδινο κοιλοδοκό ορθογώνιας διατομής 80x40x2mm. Ύψος γραφείου 730mm

Επιφάνεια

Μορισσανίδα τριών στρώσεων με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης πάχους 25mm και περιμετρικό σόκορο ABS πάχους 2mm

Πέλματα

Οριζόντια από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο, βαμμένα ή γυαλισμένα

Σύστημα αναδίπλωσης

Ολική αναδίπλωση των δύο επιφανειών μέσω μηχανισμού με ελατήρια έλξεως σε σχήμα Λ. Στην ανοιχτή θέση ασφαλίζονται με σύρτη

Τροχοί

Ειδικοί τροχοί με φρένο για εύκολη μετακίνηση



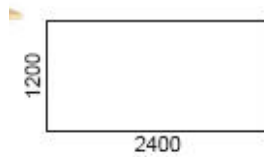
<https://www.dromeas.gr/>



DROMEAS



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ



TUV
AUSTRIA
EN ISO 9001 : 2015
No. 20 100 15201775

TUV
AUSTRIA
EN ISO 14001 : 2015
No. 04012016

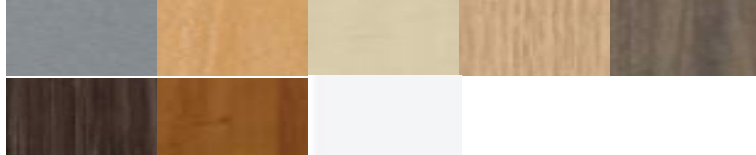
TUV
AUSTRIA
EN ISO 18001 : 2007
EN ISO 18001 : 2008
No. 03012016



<https://www.dromeas.gr/>

ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Επιφάνεια μελαμίνης



Χρώματα μεταλλικού σκελετού



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

BS 6396:2008

EN527-1:2011

EN527-2:2002

EN527-3:2003

BS EN ISO 15372 : 2008

IEC 60364-7-713:1996

BS EN ISO 9241-5:1999

DIN - Fachbericht

147:2006

RAL-UZ 38