

STOLOVÁ PODNOŽ TYP "M"

[Table stand type "M"]

Josef Strnad spol. s r.o.
Lipová 566
564 01 Žamberk
CZECH REPUBLIC
Tel.: +420 465 611 615
Fax: +420 465 611 616
E-mail: info@josefstnad.cz
Web: www.josefstnad.cz



■ M1

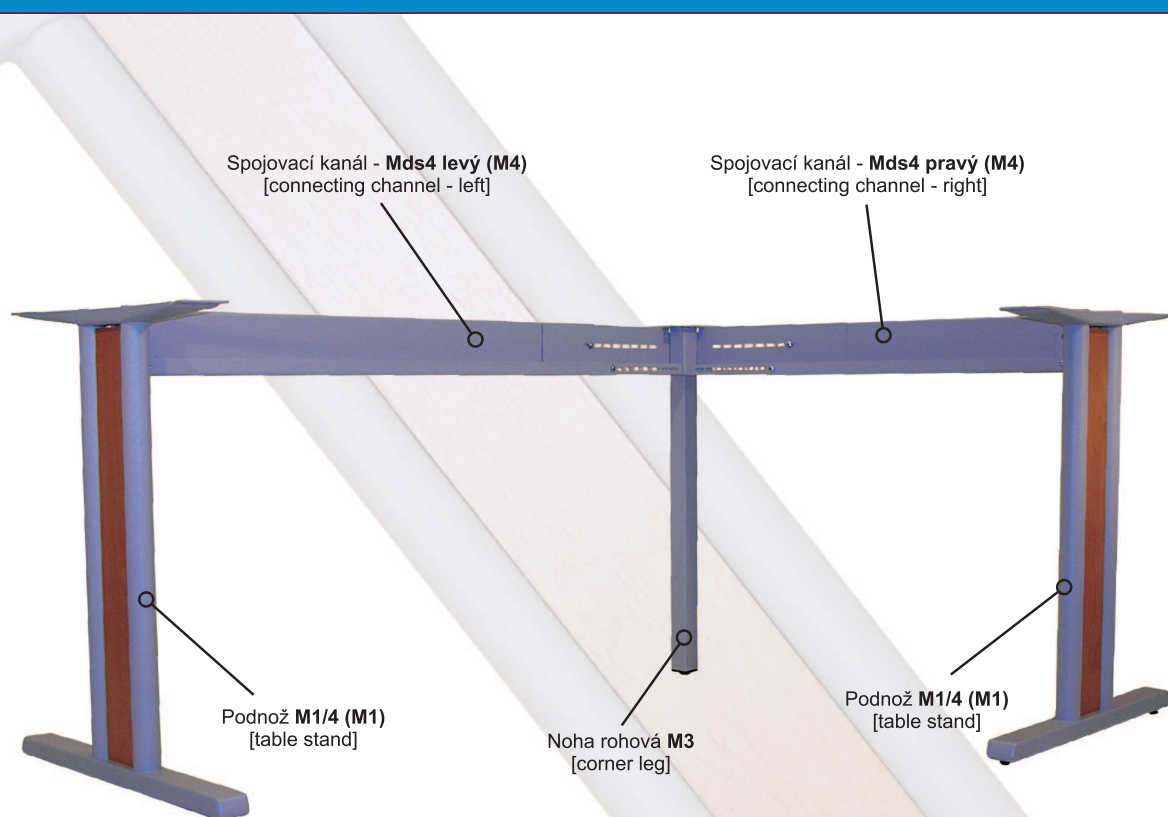
■ M1/4

■ M1/R

■ M3

■ M4

■ Mds4 pravý



■ ROHOVÁ SESTAVA "M" [CORNER ARRANGEMENT "M"]

Popis

Samostatné stolové podnože "M" spojené pevnými nebo délkově stavitelnými spojovacími kanály. Používají se pro jednoduché nebo rohové sestavy.
Další nestandardní úpravy podnoží, stolových sestav a povrchových úprav - dle požadavků zákazníka.

Description

The individual table stands "M" are connected with connecting channels of fixed or adjustable length. These are used for single or corner arrangements.

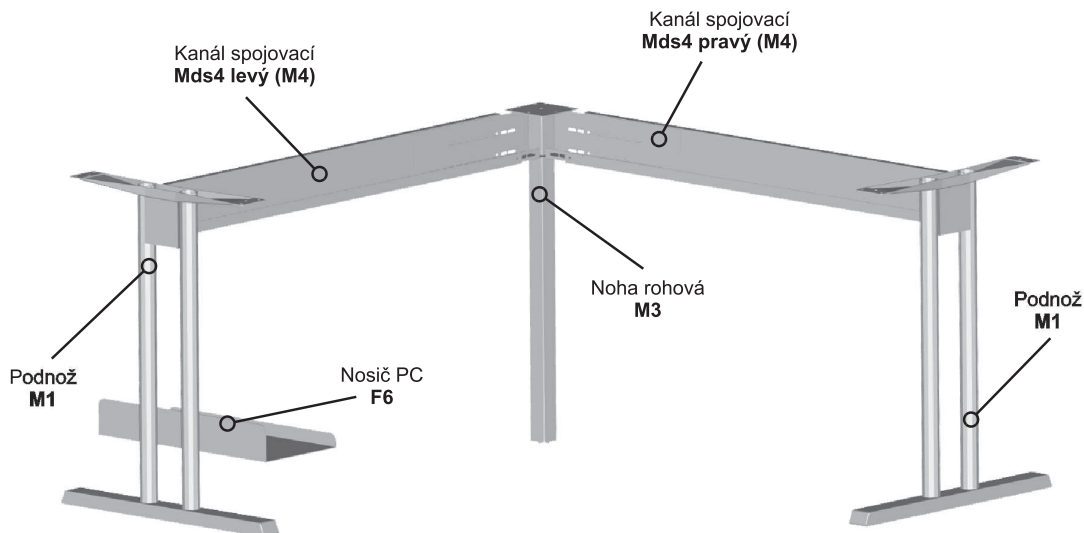
Other special modification of table stands, table arrangements and surface finishing - according to a client demand.

ISO 9001 : 2001

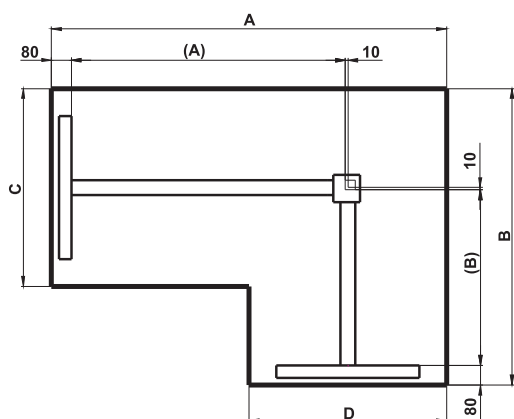




- M1** - podnož pro pracovní stoly, v = 718mm - 733mm, h = 580mm, pro hloubku stolové desky 580mm, pro jednoduché i rohové sestavy
- M1/4** - podnož pro pracovní stoly pro klopny ze dřeva nebo lamina, v = 718mm - 733mm, h = 580mm, pro hloubku stolové desky 580mm, pro jednoduché i rohové sestavy
- M1/R** - podnož zkrácená, v = 718 - 733mm, h = 340mm, pro rohové sestavy spojené spojovacím segmentem, nebo do sestav s malými hloubkami stolových desek (viz obr. číslo 1)
- M1/R/4** - podnož zkrácená pro klopny ze dřeva nebo lamina, v = 718 - 733mm, h = 340mm, pro rohové sestavy spojené spojovacím segmentem, nebo do sestav s malými hloubkami stolových desek (viz obr. číslo 1)
- Klopna (boční výplň podnože)**: dřeva nebo lamino (M1/4, M1/R/4) - není součástí dodávky
- M3** - noha rohová, v = 718 - 733mm
- M4** - spojovací kanál pro stolové desky 800 - 2000mm (délky odstupňované po 200mm - viz. ceník)
- Mds4 levý, Mds4 pravý** - spojovací kanál délkově stavitelný v rozsahu přestavění 200mm, vyplňující nepokryté délky M4
- F6** - nosič PC
- S9** - držák krycí desky, slouží k uchycení krycí desky přímo ke stolové desce
- K7** - čtyřzásuvka

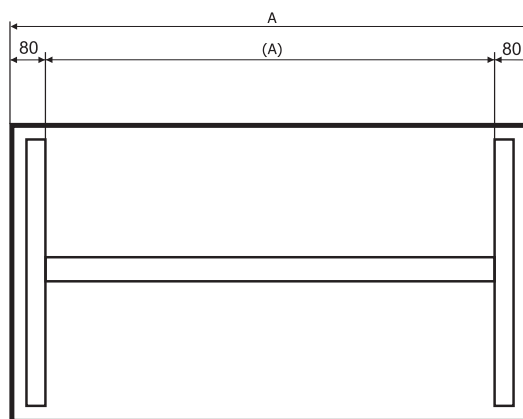


VÝPOČET DÉLKY KRYCÍ DESKY



$$(A) = A - (1/2D + 10 + 80)$$

$$(B) = B - (1/2C + 10 + 80)$$



$$(A) = A - 160$$

TABULKA VARIANT

	Podnož M1 (M1/4)	Podnož zkrácená M1/R (M1/R/4)	Noha rohová M3	Kanál M4	Kanál spojov. Mds4	Nosič PC F6	Držák S9	Čtyřzásuvka K7
Jednoduchá sestava	■ L ■ P	■		■		□	□	□
Rohová sestava	■ L ■ P	■	■		■ ■	□	□	□

■ Povinné □ Volitelné L - levá P - pravá