

NEREZOVÉ PERFOROVANÉ STOLY POD LF



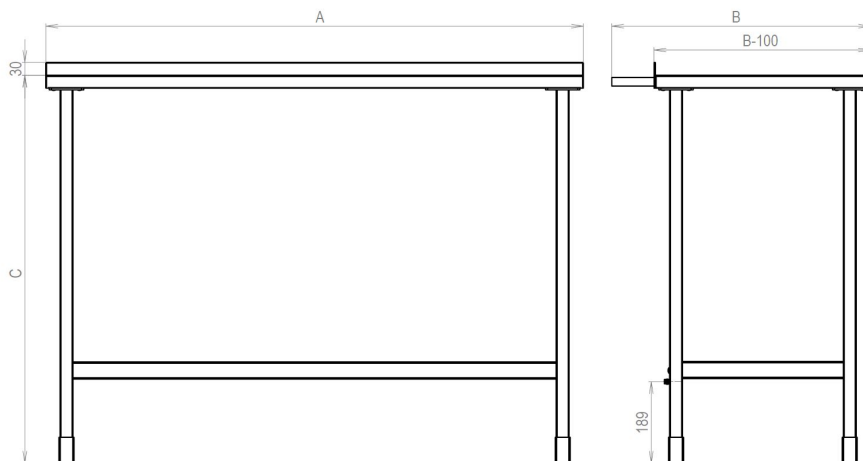
- Stoly sú usporiadané do čistých priestorov triedy "D", "C" a "B" pre miestnosti ošetrované lokálnym zostupným laminárnym prúdením. Perforovaný stôl je zostavený z nerezovej podnože a perforovanej pracovnej dosky. Pracovnú dosku ponúkame v dvoch materiálových variantoch.
 - Pracovná doska z nerezovej ocele AISI 304, povrch SB
 - Pracovná doska z nerezovej ocele AISI 316, povrch SB
- Nosnosť stola je 100 kg - pri rovnomernom zaťažení.
- Stoly je možné reťaziť do zostáv.
- Perforácia pracovnej dosky minimálne 30%
- Pre zachovanie dôležitých parametrov je v zadnej časti pracovnej plochy zvýšená priepustnosť pre priechod vzduchu.
- Stôl je uzemnený. Pre uzemnenie stola slúži zemniaci bod na zadných nohách vo výške cca 200 mm od podlahy.

Rozmerová rada:

Šírka stola - A (mm) 1035; 1250; 1850

Hĺbka stola - B (mm) 600

Výška stola - C (mm) 750, 900



TECHNICKÉ DÁTA

Typové označenie

Stôl pod laminár vhodný do GMP

Šírka A

šírka	hodnota
1035 mm	Šírka stola
1250 mm	Šírka stola
1875 mm	Šírka stola

Hĺbka B

hĺbka	hodnota
600 mm	Hĺbka

Výška C

výška	hodnota
750 mm	Výška stola
900 mm	Výška stola

Materiálové prevedenie dosky stola

hodnota	materiál
Povrch dosky stola	Nerezová oceľ AISI 304 povrch SB
Povrch dosky stola	Nerezová oceľ AISI 316L povrch SB

Materiálové prevedenie kostry stola

hodnota	materiál
Povrch kostry stola	Nerezová oceľ AISI 304 brus SB

Atypické prevedenie

Typové prevedenie

Atypické prevedenie

Typové prevedenie

0 - jednoznačná špecifikácia z ponúkaných variant

Atypické prevedenie

Q - atypické riešenie, ktoré sa nedá jednoznačne špecifikovať pomocou kódu

VIAC INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE

