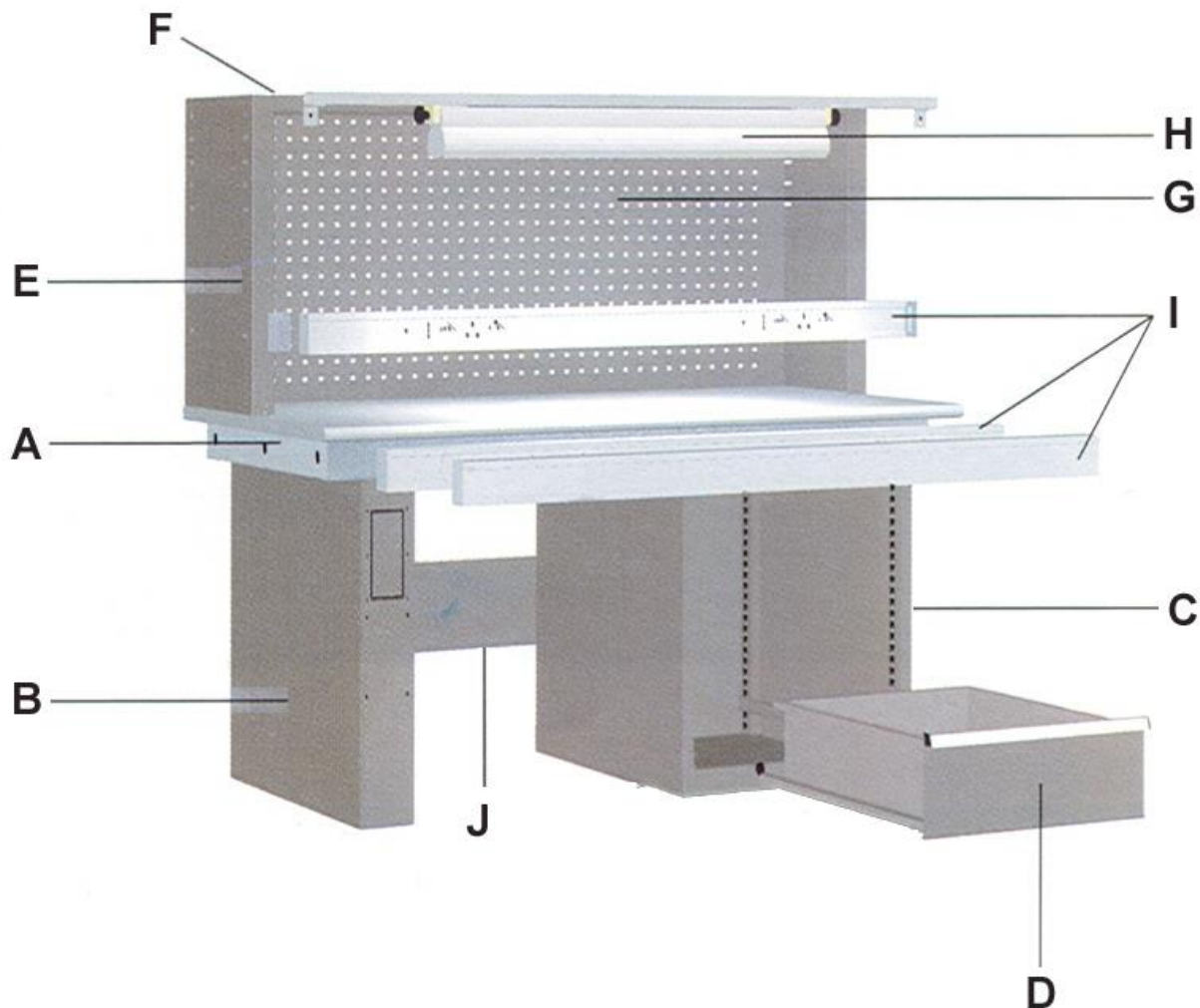


## MONTÁŽNÍ POSTUP

### MONTÁŽNÍ NÁVOD ELEKTRO-STOLU délka 1500 / 2000 mm



A – pracovní deska s kovovým rámem  
B – podstavná noha  
C – podstavná zásuvková skříň (korpus)  
D – zásuvky  
E – boční panel (pravý + levý)

F – vrchní panel  
G – zadní perforovaná stěna  
H – osvětlení  
I – tunel s elektro-zásuvkami  
J – výstuha

## **MONTÁŽNÍ POSTUP:**

- 1) sestavte základní nosnou konstrukci stolu: pracovní deska **A**, podstavná noha **B**, zásuvková skříň **C**  
Pro snadnější manipulaci a montáž vyjměte zásuvky z korpusu skříně.
- 2) pomocí šroubů M8 sešroubujte podstavnou nohu a korpus skříně ke kovovému rámu pracovní desky (do připravených závitových vložek v rámu).
- 3) boční panely **E** sešroubujte s pracovní deskou pomocí šroubů a matek M6 (do předvrtaných otvorů v pracovní desce)
- 4) mezi boční panely **E** vložte zadní perforovanou stěnu **G** (bez šroubového přichycení)
- 5) vrchní panel **F** vložte mezi boční panely **E** a zadní perforovanou stěnu **G** a přišroubujte pomocí šroubů a matek M8 k bočním panelům
- 6a) tunel s elektro-zásuvkami **I** přišroubujte na čelní stranu kovového rámu pracovní desky **A** pomocí šroubů M8 (vyjměte a následně vložte zpět koncové prvky tunelu)
- 6b) tunel s elektro-zásuvkami **I** přišroubujte mezi boční panely **E** pomocí úchytů a šroubů a matek M8 (úchyty přišroubujte na zadní stranu konců tunelu pomocí šroubů M3)
- 7) výztuhu **J** přišroubujte samořeznými šrouby M6 k podstavné noze **B** a korpusu zásuvkové skříně **C**
- 8) osvětlení **H** lze přišroubovat k čelní straně vrchního panelu **F** nebo na zadní perforovanou stěnu **G**