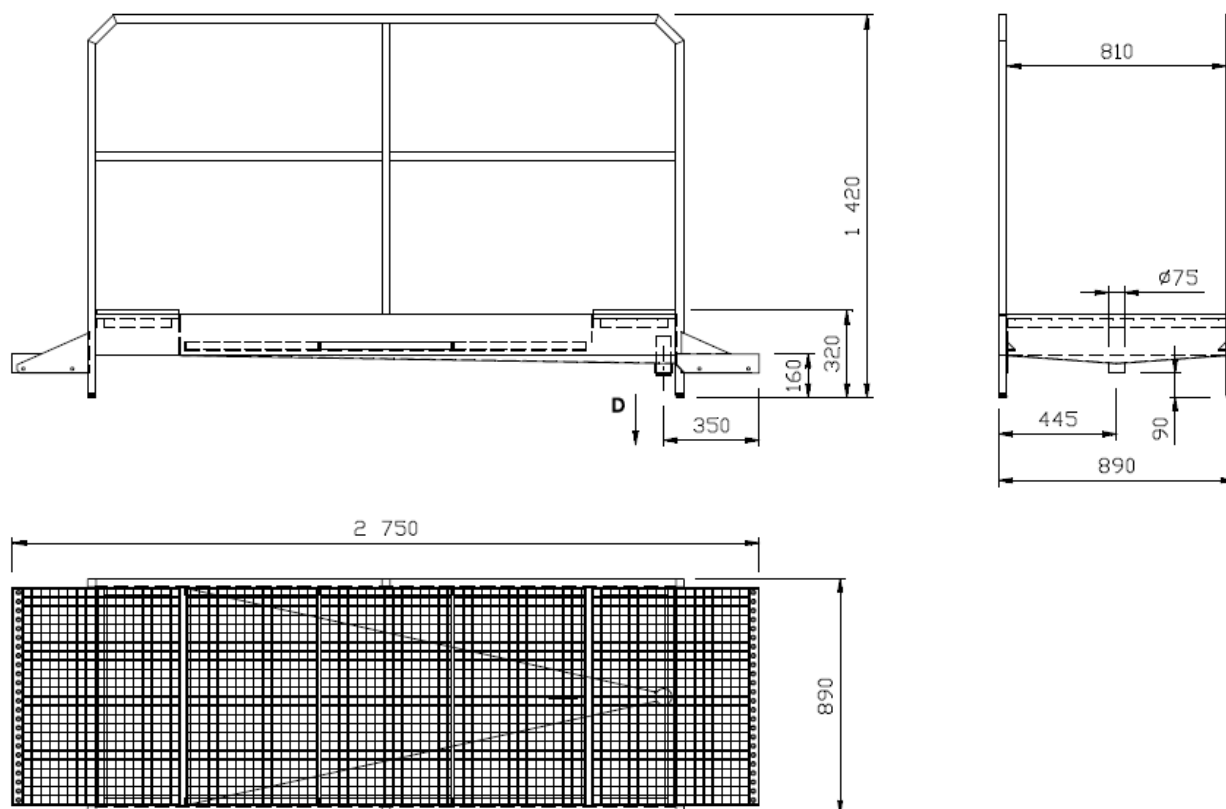


**ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE**

Vnější rozměr:	2750 x 890 x 1420 mm
Průměr odpadu:	d 75 mm
Maximální nosnost roštu	150 kg (měřeno při rovnoměrném zatížení na ploše 70 x 70 mm)

**Popis nerezového brodu:**

BDS 02 je nerezový dezinfekční brod určený k volnému postavení. Při průchodu daným prostorem je zabezpečena dezinfekce pracovní obuvi. Výška hladiny dezinfekčního roztoku je regulovatelná vysunutím hrdla přepadu. Vytažením přepadu lze brod vypustit. Vyjímatelné rošty usnadňují údržbu a čištění zařízení. Brod je konstruován tak, aby roznášení dezinfekčního prostředku na obuvi bylo minimalizováno.

**Stavební připravenost:**

1. Připravený odpad se zápachovou uzávěrou, nebo odtokový žlab

**Montáž nerezového brodu:**

1. Postavit brod na podlahu a napojit ho na připravenou kanalizaci, případně jeho odpad svést do nejbližšího odtokového žlábků.
2. Pomocí stavitelných nožek vyrovnat žlab do vodorovné polohy

**Dodaný materiál:**

nerezová vana – 1 ks;                      krycí rošt – 3 + 2 ks;                      vyjímatelný nerezový přepad – 1 ks

**Údržba a čištění:**

Zařízení je vyrobeno z nerezů jakosti dle ČSN 17 240 (AISI 304), proto nesmí být provozováno v chemicky agresivním prostředí a pro jeho čištění nesmí být použity přípravky obsahující chlór. Doporučené přípravky jsou výrobky firmy WÜRTH: prostředek pro obnovu kovů -obj. č. 893 121 1 ošetřující sprej pro ušlechtilou ocel - obj.č. 0893 121 – K.

**Upozornění:**

Pokud je brod používán v provozech, ve kterých se zpracovává „černá“ ocel, mohou částičky kovu usazené na dně brodu způsobovat jeho povrchovou korozi. Proto je nutné brod řádně čistit a tím odstranit potenciální ložiska koroze.