

Montážní návod - prodloužení stávajících komínů



Obsah



Bezpečnostní pokyny	2
Montáž prodloužení na nerezovou vložku	2
Montáž prodloužení na šamotovou (keramickou) vložku	3

Bezpečnostní pokyny



Před zahájením montáže přijměte ochranná opatření k provedení montáže.

Dodržujte bezpečnostní předpisy a použijte ochranné pomůcky!

Konstrukční díly z ušlechtilé oceli se smějí zpracovávat výhradně jen s vhodnými čistými rukavicemi!

Konstrukční díly z ušlechtilé oceli se smějí montovat výhradně jen s použitím vhodných nástrojů!

Vždy je potřeba na místě ověřit vhodnost daného podkladu pro upevnění prodloužení komínu, a tento je potřeba naplánovat v souladu s technickou praxí. Dále je potřeba dodržovat pokyny ke statické síle, silám hmoždinkového připojení a větrným zónám.

Montáž komínu



Montáž prodloužení na nerezovou vložku:



1. V případě, že je nerezová komínová vložka osazená **stříškou, protidešťovou manžetou** nebo **krycí deskou** je nutno tyto díly před zahájením montáže demontovat.

2. Přesahující část komínové vložky seřízněte zároveň s komínovým zdivem, či betonovou krycí deskou.

3. Do komínové vložky nasadte prodloužení komínu, tak aby jeho deska dosedla celou svou plochou na komínové zdivo, či betonovou krycí deskou.

4. Vyznačte a vyhotovte vrtané otvory. Dávejte pozor na svislou polohu prodloužení, a následně uskuetečněte montáž.

POZOR:

Vrtané otvory vytvořte podle použitého hmoždinkového nebo kotvícího systému.

Montáž prodloužení na šamotovou (keramickou) vložku:



1. V případě, že je šamotová (keramická) komínová vložka osazená **krycím kónusem** nebo **stříškou** je nutno tyto díly demontovat před zahájením montáže.

2. Přesahující část komínové vložky seřízněte zároveň s betonovou krycí deskou.

3. Do komínové vložky nasadte prodloužení komínu, tak aby jeho deska dosedla celou svou plochou na betonovou krycí desku.

POZOR:

V případě, že prodloužení komínu nelze do šamotové vložky zasunout je nutno dle potřeby vnitřní plochu vložky zbrusit.

4. Vyznačte a vyhotovte vrtané otvory. Dávejte pozor na svislou polohu prodloužení, a následně uskutečňte montáž.

POZOR:

Vrtané otvory vytvořte podle použitého hmoždinkového nebo kotvícího systému.

5. Jestliže komín disponuje zadním odvětráním, je nutno dát v místě kotvení mezi nerezovou desku prodloužení a betonovou desku komínu distanční podložky - musí být zachováno větrání komínu.

