

Specifikace koncových prvků speciálních profesí - VZT, VYT

SO 2020

DOUPĚ

Koupelnový radiátor

Popis:
Koupelnový radiátor, jednoduchý design žebříkovitého tvaru z kruhových prvků. Materiál ocel, barva bílá RAL 9016, rozměry cca 1380x400mm, spodní středové připojení, kombinované vytápění.

Vzorové vyobrazení:



Krbová kamna

Popis:
Krbová kamna s keramickým obložením, velkoplošné prosklené dvířka, s možností uložení topného dřeva ve spodní části kamen. Hranatý design obdélníkového tvaru, barva těla kamen černá, barva keramického obložení bude určena AD. Kamna vybavena centrálním přívodem vzduchu.

Krbová kamna včetně ochranné zábrany, kruhové prvky, výplň svislé kruhové příčky, materiál kov, barva bílá matné, rozměry cca 850x1100x850 mm, výška 740 mm.

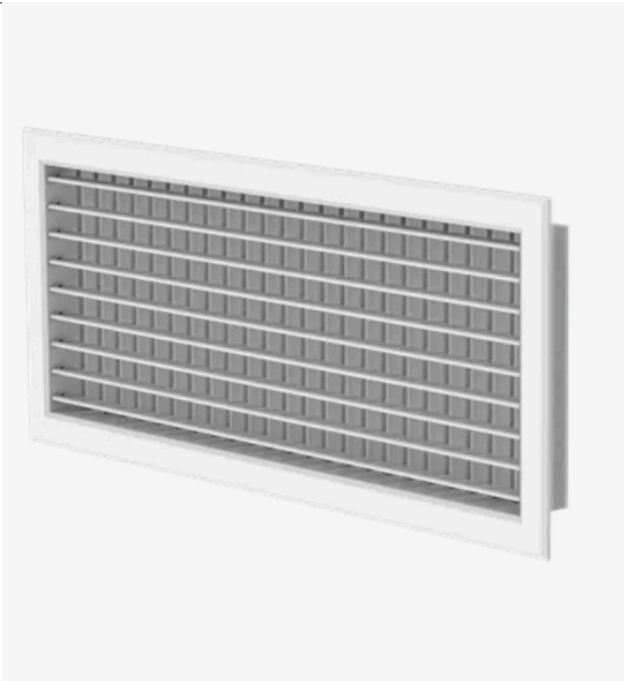
Vzorové vyobrazení:



Výústka vzduchotechniky - fasádní

Popis:
Nástěnný přívodní a odvodní element vzduchotechniky, integrováno v dřevěném obložení fasády. Obdélníkový tvar s křížovou mřížkou, nastavitelné lamely. Materiál hliník, lakováno, **odstín RAL bude upřesněn AD v koordinaci dle vybraného materiálu pro obložení fasády, do které jsou výústky integrovány. Nutná koordinace.**

Vzorové vyobrazení:



Výústka vzduchotechniky - stropní

Popis:
Stropní přívodní a odvodní element vzduchotechniky, integrováno ve stropním podhledu. Jednoduchý rovný kruhový design bez prolisu, materiál plast barva bílá RAL 9003.

Vzorové vyobrazení:



Větrací jednotka s rekuperací

Popis:
Malá větrací jednotka s rekuperací tepla. Ze strany int. čtvercový tvar, hranatý design se zaoblenými hranami, rozměry cca 233x250 mm, materiál plast, barva bílá RAL 9003, ze strany ext. opatřeno fasádní mřížkou dle standardu fasádních mřížek VZT.

Vzorové vyobrazení:



Výústka vzduchotechniky - na dveřích

Popis:
Mřížka na dveřích - umístění viz projekt INT. Obdélníkový tvar. Rozměry viz profese VZT. Materiál hliník, lakováno, RAL modrou barvou - barva blízká modré barvě dveřního křídla - NCS S 2020 - R90B. Odstín bude odsouhlasen AD.

Nutná koordinace.

Vzorové vyobrazení:

