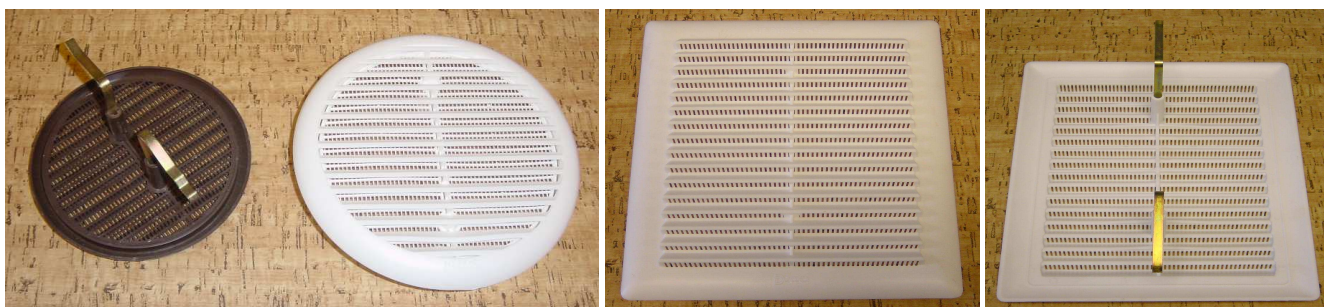


Mřížky UNI

Větrací mřížky **UNI** jsou zezadu opatřeny dvěma kovovými pružnými pásky. Větrací mřížky se zasunou do připraveného stavebního otvoru. Pružné kovové pásky zajistí větrací mřížku proti pohybu. Při demontáži mřížky pomalu táhnete za mřížku směrem ven z otvoru a pomalu překonáte odpor pružných pásků až dojde k uvolnění mřížky. Větrací mřížky 6427 a 6428 se vyrábějí hnědé (H) a bílé (B).



6428H zezadu

6427B zepředu

6213 zepředu

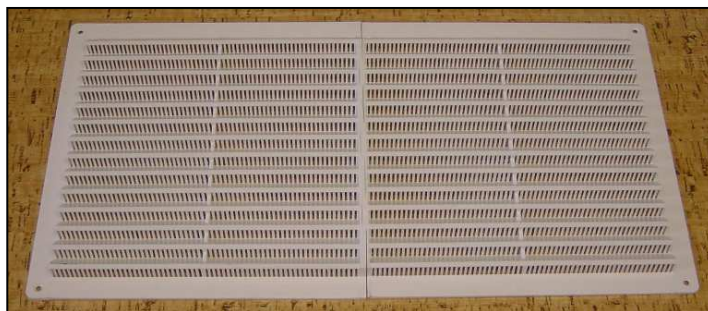
6213 zezadu

kód	vnější rozměr	stavební otvor	větrací plocha
6213	21 x 23,5 cm	šířka 2 až 20 cm výška 12,5 až 23 cm	185 cm ²
6434	průměr 7,0 cm	průměr 4 až 6 cm	26 cm ²
6428B	průměr 13,6 cm	průměr 6 až 12 cm	100 cm ²
6428H	průměr 13,6 cm	průměr 6 až 12 cm	100 cm ²
6427B	průměr 17,6 cm	průměr 12 až 16 cm	135 cm ²
6427H	průměr 17,6 cm	průměr 12 až 16 cm	135 cm ²
6429	průměr 22,1 cm	průměr 14 až 20 cm	170 cm ²

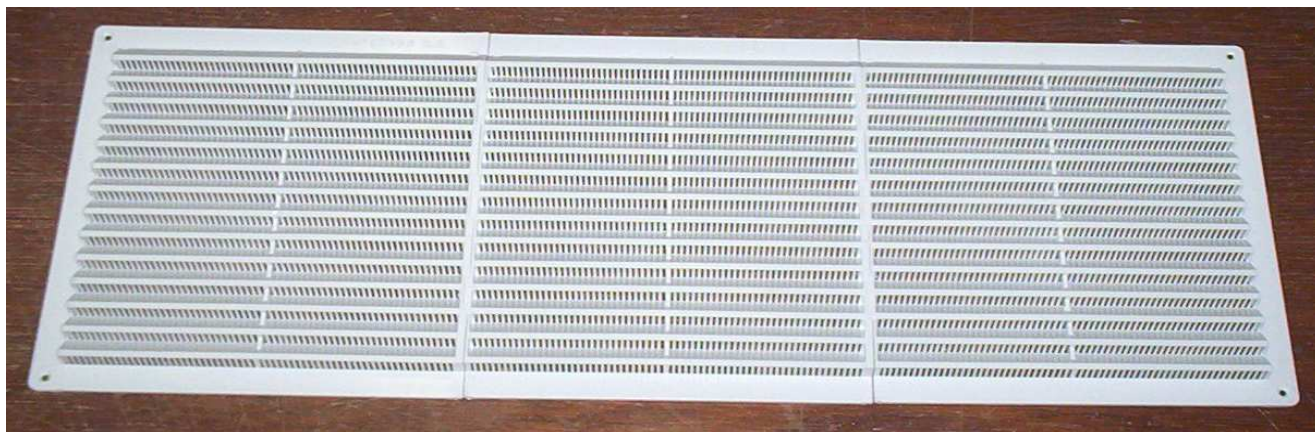
Větrací mřížka obdélníková složená z dílů a s upevňovacími otvory

Větrací mřížka 6425, 6426 a 6427 je složena z několika dílů pomocí těsného bajonetového spoje. Upevňovací otvory jsou v rozích – tedy jen na krajních dílech složeného modulu. Krajní díly jsou široké 21,5 cm, středový díl je široký 20 cm.

kód	vnější rozměry	větrací plocha
6425	22 x 43 cm	2 x 280 cm ²
6426	22 x 63 cm	3 x 280 cm ²
6427	22 x 83 cm	4 x 280 cm ²
6427.	22 x 103 cm	5 x 280 cm ²
6427..	22 x 123 cm	6 x 280 cm ²



větrací mřížka 6425 složená ze dvou dílů



větrací mřížka 6426 složená ze třech dílů