
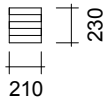

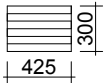



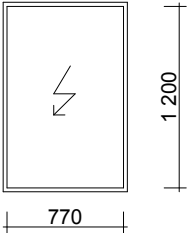


OZN.	POPIS	SCHEMA	ROZMĚR (mm)	POČET KS			CELKEM
				1PP	1NP	2NP	
	VĚTRACÍ MŘÍŽKA - PLASTOVÁ, DN 125 mm, RAL 8017, PRODLUŽUJÍCÍ MANŽETA NA VĚTRACÍ OTVOR PO ZATEPLENÍ O ŠÍŘI 140mm		210/ 230	0	1	0	1
	VĚTRACÍ MŘÍŽKA - PLASTOVÁ, DN 125 mm, RAL 8017, PRODLUŽUJÍCÍ MANŽETA NA VĚTRACÍ OTVOR PO ZATEPLENÍ O ŠÍŘI 140mm		425/ 300	0	1	0	1
	VĚTRACÍ MŘÍŽKA - KRUHOVÁ, PLASTOVÁ, PŘÍVOD A ODVOD STUDENÉHO A TEPLÉHO VZDUCHU, LAMELY VE SKLONU 15°, PRŮMĚR 160 mm, RAL 8017 PRODLUŽUJÍCÍ MANŽETA NA VĚTRACÍ OTVOR PO ZATEPLENÍ O ŠÍŘI 140mm		160	0	1	0	1
	JEDNOKŘÍDLÁ DVÍŘKA ROZVODĚČE ELEKTRO, VČETNĚ RÁMEČKU A ZÁMKU, RAL 8017, PRODLUŽUJÍCÍ MANŽETA NA OTVOR PO ZATEPLENÍ O ŠÍŘI 140mm VIZ POZN.7 MUSÍ SPLŇOVAT SVŮJ ÚČEL - OTEVÍRAVÉ		770 / 1 220	0	1	0	1