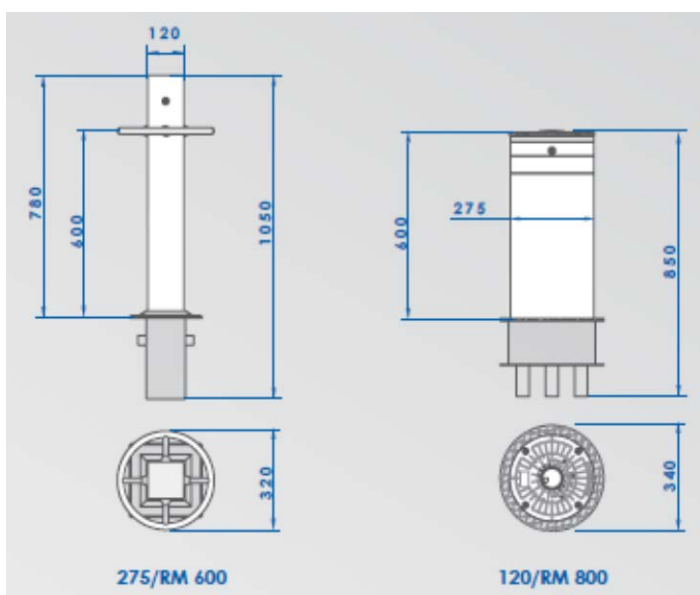


Manuální sloupky Pilomat RM

Manuální sloupky Pilomat RM jsou určeny k zabezpečení vjezdu do budov a uzavřených areálů, případně zajištění parkovacích míst. Maximální využití poskytují v pěších zónách, soukromých i veřejných parkovištích nebo soukromých či komerčních příjezdových cestách. Výhodou těchto zařízení je že nevyžadují přívod elektrické energie, takže mohou plnit svou funkci zcela nezávisle i na odlehlých místech nebo naopak vzhledem k svému designu doplňovat automatické sloupky. Neomezují pohyb pěších ani provoz jednostopých vozidel, invalidních vozíků, kočárků či manipulačních vozíků.

Sloupky se v případě potřeby po odemčení klíčem odstraní ze zabetonované základny, čímž se umožní průjezd či parkování. Jediným omezením je nutnost odstraněný sloupek ukládat v blízkosti, pokud není ihned vrácen na původní umístění a tedy nevhodnost umístění ve frekventovaných místech.

Manuální sloupky jsou vyráběny buď z oceli ošetřené práškovým lakováním nebo z nerezové oceli.



Technické parametry:

Typ	120/RM 800	275/RM 600
Průměr sloupku (mm)	120 x 120	275
Výška sloupku (mm)	800	600
Tloušťka stěny sloupku (mm)	10	5
Povrchová úprava	Broušená nerez	PES – antracit
Reflexní pásek – výška	--	55 mm
Odolnost proti nárazu ^{*)} (J)	20 000	20 000
Odolnost proti destrukci ^{**)} (J)	250 000	200 000
Hmotnost sloupku (kg)	35	27
Hmotnost šachty (kg)	16	62

^{*)} – energie nárazu, při které nedojde ke ztrátě normální funkce zařízení

^{**)} – energie nárazu, při které dojde k zastavení vozidla, ale také k destrukci zařízení

Volitelná výbava a doplňkový sortiment (za příplatek):

- jiná povrchová úprava (jiná barva nebo nerezová ocel broušená nebo práškově lakovaná)
- přídatný klíč