

Flaps



Parametry

Materiál	Hliník
Max. provoz. tlak	5 bar
Max. provoz. teplota	90 °C
Dodací lhůta	6+ týdnů
Na míru	Ne

Povrch (standardní)

Standardní bílá
(AXB-BIAN)



Připojení (standardní)



Designové radiátory Flaps jsou unikátní koupelnové radiátory vytvořené podle návrhu bulharského designéra Viktora Vasileva. Při návrhu se inspiroval leteckými klapkami na křídlech, které na radiátorech slouží jako odkládací plocha na ručníky a zároveň díky nim proudí teplý vzduch do místnosti.

Veškeré údaje uvedené v tomto základním ceníku odpovídají informacím, které byly k dispozici v době tisku. Uvedené ceny jsou orientační, nezahrnují žádné příplatky (např. za způsob připojení, jiné barvy, atp.), jsou bez DPH a dopravy. U objednávek nad 5000 Kč poskytujeme přepravu v rámci ČR zdarma. Tiskové chyby, technické a jiné změny jsou vyhrazeny. Aktuální informace o radiátorech, ventilech a příslušenství naleznete vždy na www.laurens.cz. V případě dotazů kontaktujte naše Radiátorová Studia telefonicky na výše uvedených číslech nebo e-mailem.

Flaps

Varianty na zeď

Kód	Š x V x H [mm]	Q [W] (75/65/20°C)	El. výkon [W]	Rozteč [mm]	Objem [l]	Váha [kg]
FLA-350/1710-W	1710 x 350 x 70	575	0	50	1.2	-
FLA-350/2010-W	2010 x 350 x 70	701	0	50	1.4	-
FLAEL-350/1710-W	1710 x 350 x 70	0	500	0	1.2	-
FLAEL-350/2010-W	2010 x 350 x 70	0	600	50	1.4	-

URL produktu:	https://www.laurens.cz/radiatory/designove-radiatory/flaps/
Vzorník barev:	https://www.laurens.cz/data/web_laurens/produkty/pdf/2445/axs-special-colours.pdf
Technický list:	https://www.laurens.cz/data/web_laurens/produkty/pdf/2445/flaps_tech1.pdf
Instalace a návod:	https://www.laurens.cz/data/web_laurens/produkty/pdf/2445/flaps-tech.pdf

Veškeré údaje uvedené v tomto základním ceníku odpovídají informacím, které byly k dispozici v době tisku. Uvedené ceny jsou orientační, nezahrnují žádné příplatky (např. za způsob připojení, jiné barvy, atp.), jsou bez DPH a dopravy. U objednávek nad 5000 Kč poskytujeme přepravu v rámci ČR zdarma. Tiskové chyby, technické a jiné změny jsou vyhrazeny. Aktuální informace o radiátorech, ventilech a příslušenství naleznete vždy na www.laurens.cz. V případě dotazů kontaktujte naše Radiátorová Studia telefonicky na výše uvedených číslech nebo e-mailem.