

Galeco okapové systémy

Je mezinárodní podnikatelská skupina, která operuje na většině evropských tržů. Specializujeme se v projektování, modernizaci, výrobě, logistice a distribuci systému odvodnění dešťové vody. Bohaté výrobní zkušenosti a inovační investice okapy Galeco činí výrobkem nejvyšší kvality.

Zastoupení firmy

Okapové systémy Galeco OCEL najdeš ve všech dobrých stavebních skladech a velkoobchodech v Polsku a postupně i v České republice.

Jakostní politika

Jako přední dodavatel odvodňovacích systémů usilujeme o to, abychom uspokojili potřeby zákazníků tím, že u nás naleznou profesionální obsluhu, angažovanost a nadšení jakož i neustálé hledání novátorských řešení. Ve své činnosti se řídíme etickými zásadami, spokojenost zákazníků a satisfakce pracovníků jsou pro nás prvořadým cílem.

ISO 9001:2000

Certifikát č. 414-2004-AQ-GDA-RvA

"Tímto se potvrzuje, že systém managementu jakosti společnosti Galeco s.r.o. se sídlem 30-347 Krakov, ul. Brozka 3, Polsko a poboček vyjmenovaných v příloze splňují požadavky normy Systému managementu jakosti ISO 9001:2000.

Certifikát se vztahuje na tyto výrobky / služby:
Projektování, Rozvoj a distribuce Systémů odvodňování dešťové vody"

Certifikáty

ISO 9001:2000
evropská norma EN 612

Polské atesty:
polská norma PN-EN 612

Distributor:

razítko distributora

www.galeco.pl
www.galeco.info

Okapový Systém Galeco OCEL



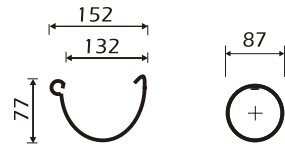
S úsměvem v dešti

Stavíte nebo rekonstruuje dům a hledáte řešení, která Vám zajistí spokojenost na dlouhá léta? Okapový systém Galeco Vaše očekávání splní a vykouzlí úsměv Váš i dalších generací...



Okapový Systém Galeco OCEL

Rozměry žlabů A svodů



SLOŽENÍ PLECHU:



Tabulka množství odvedené vody

Uvedená tabulka určuje maximální plochu střechy v závislosti na sklonu žlabu a osazení svodu. Varianty umístění svodu. Maximální odvodněná plocha střechy.

Variety umístění svodu

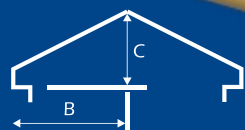


Barevná škála

GALECO 130	●	●	●	●	○	●
Hnědá RR 32	Cihlová RR 750	Šedá RR 23	Červená RR 29	Bílá RR 20	Černá RR 33	

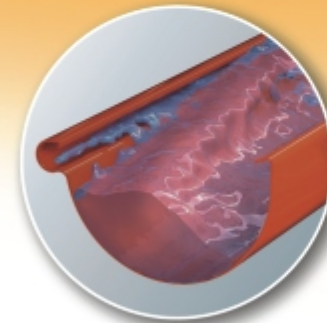
Výpočet plochy střechy:

Plocha střechy v m² = (C/2+B) x délka střechy. Jestliže budou součástí žlabů i rohy umístěny do 2m od kotlíku, je potřeba navýšit výpočet plochy střechy o 10%, pokud je to více než 2m, navýšení činí 5%. Založeno na předpokladu: intenzita srážek 75 mm/h, spád střechy max. 50°.

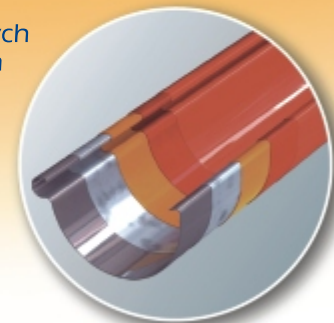


Výhody systému Galeco OCEL

1) Patentovaný tvar žlabu zabraňující přelití vody i za silných dešťů



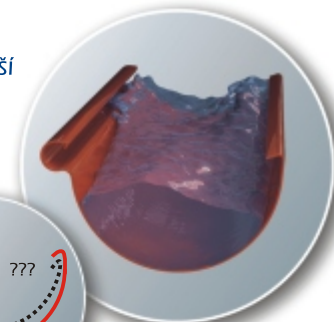
2) Vysoká životnost polakovaných plechů, díky čtyřem ochranným vrstvám zajišťujících odolnost vůči povětrnostním vlivům



3) Žlaby a svody jsou opatřeny ochrannou fólií, která zabraňuje jejich případnému poškození při manipulaci a převozu



4) Profil žlabu je hlubší než u konkurenčních výrobků, to znamená také podstatně větší množství odvedené vody



5) Výhodná montáž systému: proti možnému poškození žlabů, systém umožňuje namontovat nejdřív háky a teprve po položení střešní krytiny osazení žlabů



6) Originální řešení rohů značně snižuje cenu celého okapového systému, neboť spojka je součástí rohu



Užitné vlastnosti

- 1) Estetický vzhled
- 2) Vysoká mechanická pevnost
- 3) Odolnost vůči změnám teplot
- 4) 10ti letá záruka
- 5) Finská ocel nejvyšší kvality
- 6) Použité ekologické materiály povrchové ochrany
- 7) Speciálně profilovaný hák odolný většímu mechanickému namáhání



Ocel na dlouhá léta.

