



Wodospady

Oprócz luksusowego wyglądu, Wodospady stanowią unikalny akcent dekoracyjny, zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i na świeżym powietrzu. Woda z gracją wyływa ze ściany lub innej powierzchni, albo z opcjonalnej podstawy ze stali nierdzewnej, tętniąc życiem i energią. Delikatny dźwięk spadającej wody jest tak subtelny, że jego upadek jest ledwie słyszalny, a mimo to, stwarza kojącą i odprężającą atmosferę. Wodospady są idealnym rozwiązaniem do willi, rezydencji, hoteli oraz wszelkiego rodzaju wysokiej klasy zastosowań.

Wewnętrzna struktura wodospadu została zaprojektowana tak, aby zminimalizować efekt kurczenia w dolnej części wodospadu, a cały system wykonany jest ze stali nierdzewnej 304 lub 316 na zamówienie. Oferujemy 5 standardowych modeli o szerokości 350, 600, 1000, 1500, 2000 mm, ale wykonujemy również Wodospady „szyte na miarę”, spełniające każde wymarzone zastosowanie.

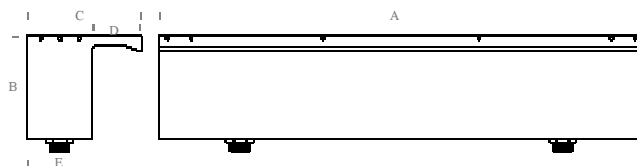
- Luksusowy wygląd
- Delikatny dźwięk
- W całości ze Stali Nierdzewnej AISI 304 (316 na zamówienie)
- Modele 350, 600, 1000, 1500, 2000 mm
- Lity film ze zminimalizowanym efektem kurczenia
- Szybka i łatwa instalacja
- Dostępna z podstawą ze stali nierdzewnej, opcjonalnie powlekaną



Akcesoria: Górna pokrywa

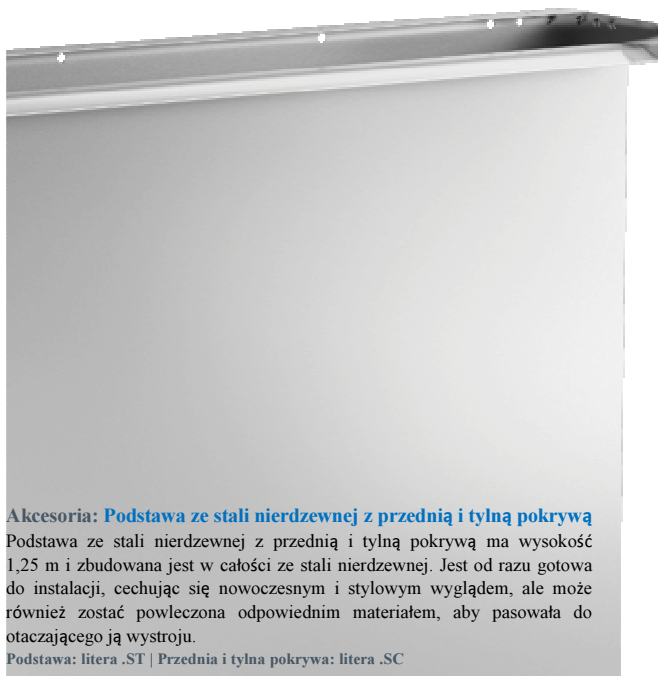
Górna pokrywa wykonana jest ze stali nierdzewnej, o takim samym stylowym wykończeniu, co reszta systemu. Jest szczególnie przydatna do zapobiegania dostawaniu się zanieczyszczeń do Wodospadu.

litera .TC na końcu numeru modelu



Uwaga:

Dla uzyskania optymalnego rezultatu, zaleca się zastosowanie pompy nisko ciśnieniowej.



Akcesoria: Podstawa ze stali nierdzewnej z przednią i tylną pokrywą

Podstawa ze stali nierdzewnej z przednią i tylną pokrywą ma wysokość 1,25 m i zbudowana jest w całości ze stali nierdzewnej. Jest od razu gotowa do instalacji, cechując się nowoczesnym i stylowym wyglądem, ale może również zostać powleczona odpowiednim materiałem, aby pasowała do otaczającego ją wystroju.

Podstawa: litera .ST | Przednia i tylna pokrywa: litera .SC

	KW 350	KW 600	KW 1000	KW 1500	KW 2000	
Materiał	w całości ze stali nierdzewnej AISI 304 (316 na zamówienie)					
Wymiary gwintu BSP/NPT	1 1/4"	1 1/4"	2 x 2"	2 x 2"	2 x 3"	
Długość (A w mm)	350	600	1000	1500	2000	
Wysokość (B w mm)	150	150	320	320	320	
Wymiar C (mm)	175	175	350	350	350	
Wymiar D (mm)	75	75	150	150	150	
Wymiar E (mm)	100	100	200	200	200	
Wysokość Instalacji	Przepływ l/min	Przepływ l/min	Przepływ l/min	Przepływ l/min	Przepływ l/min	
Ciężenie na wlotach: 1,0 m	0,50 m	30	51	170	255	340
	0,75 m	41	68	240	360	480
	1,00 m	58	95	280	420	560
	1,25 m	100	170	350	525	700
	1,50 m			400	600	800
	2,00 m	KW 350 i KW 600 optymalna wysokość montażu do: 1,25 m		550	825	1100
2,50 m			680	1020	1360	