

EAN: 4057304021466
static.hansa.com/4719911380



HANSAAURELIA - Harmonie jednoduchosti a elegance.

Design HANSAAURELIA je charakterizován čistými, tekutými tvary - nadčasovými v jednoduchosti, ale jemně složitými v provedení. To vede k jemnému tanci mezi přímým a složitým, vizuálně zachycujícím vlastní rovnováhu přírody.

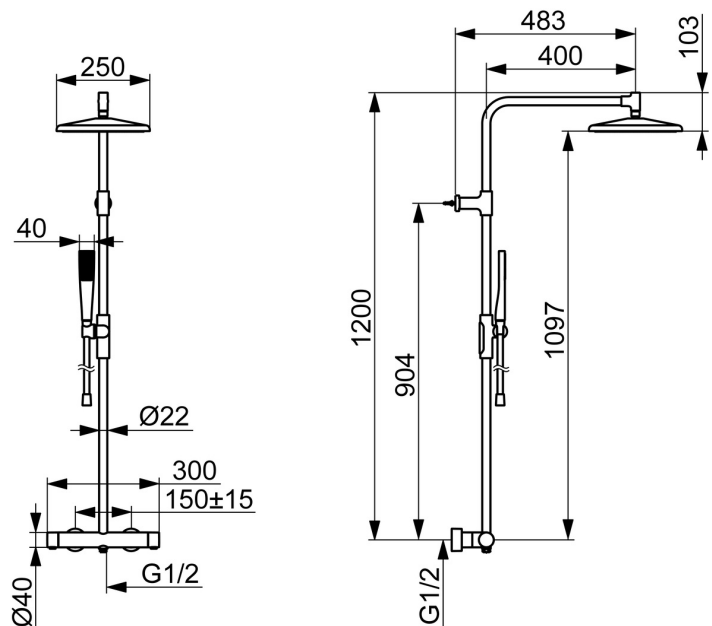
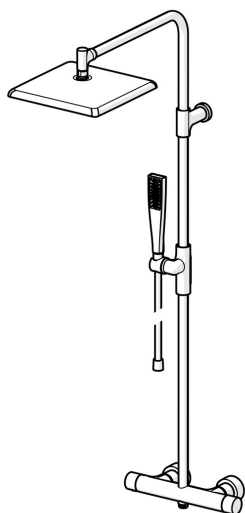
Stůjte pod kaskádou vody a zažijte symfonii pocitů, kdy chytrý design zajišťuje efektivní distribuci vody, objímající celé tělo v osvěžujícím a omlazujícím komfortu.

Zvýšte svůj každodenní rituál s HANSAAURELIA, kde každá kapka se stává oslavou vrozené krásy.

s konektory a kryty
 1 trysek, 250x250 hlavová sprcha
 1 trysek ruční sprchy
 1750mm hadice

ZVÝŠENÍ VAŠICH OKAMŽIKŮ

- Řešení pro sprchy
- Termostatická
- Montáž na zeď
- Broušená ocel
- Rukojeť regulátoru teploty, Rukojeť regulátoru průtoku, Páka se symboly teplé a studené vody, Eco funkce k omezení průtoku vody
- Otočný přepínač, Přepínač integrovaný do ovládače průtoku
- Ruční sprcha, Otočné hlavová sprcha, Uzamykatelné ve střední poloze, Otočné připojení kulového kloubu, Sprchová tyč, Variabilní montážní body, Sprchová tyč s nastavitelnou roztečí úchytů, Technologie proti usazeninám (snadno se čistí), Sprchová hadice (1750 mm), Sprchová hadice s ochranou proti překroucení
- Normální - Rovnoměrný a jemný proud vody
- Bezpečnostní pojistka proti opaření při 38 °C, THERMO COOL - vyšší bezpečnost díky minimálnímu zahřívání těla armatury
- Termostatická kartuše pro ovládání teploty, Zpětný ventil (-y), Filtr(y) na nečistoty
- Přímé připojení, Vnitřní závit, Krycí deska(y)
- Flexibilní délka / Lze zkrátit, Otočné vedení hadice
- 1 proud



Technické údaje

Vlastnosti průtoku

Úsporný průtok při 3 bar	7.2 l/min
Průtokové množství při 3 bar	7.8 l/min

Technické vlastnosti

Zdroj teplé vody	max. +65°C
Pracovní tlak	1-10 bar
Velikost přípojky	G3/4
Instalační šířka	150 ± 15 mm
Zabezpečení proti zpětnému toku (ČSN EN 1717)	EB
Materiál	Mosaz/Plast

Předpisy

Norma EN	EN 1111, EN 1112, EN 1113
Třída hlučnosti	I (ISO 3822)

Schválení a Prohlášení

Prohlášení o shodě	DoC
--------------------	------------

