

Link do produktu: <https://amsteam24.pl/cers-kolumna-natryskowa-p-4162.html>

## Cers - kolumna natryskowa

Cena	<b>455,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>13388</b>
Kod EAN	<b>5907791115287</b>
Sposób montażu	<b>Ścienny</b>
Wykończenie	<b>Chrom</b>
Rodzaj	<b>Bez baterii</b>
Wysokość	<b>1000 mm</b>
Kod	<b>PL7 000X</b>
Seria	<b>Cers</b>
Szerokość	<b>225 mm</b>
Głębokość całkowita	<b>443 mm</b>
Serwis dojazdowy	<b>Tak</b>
Lata gwarancji	<b>2 *sprawdź szczegóły gwarancji</b>
Dodatkowe funkcje	<b>Z systemem antyskręt, Z systemem antykamień, Z regulowanym rozst</b>
System antyskręt węża	<b>Tak</b>
Liczba strumieni w słuchawce	<b>5</b>
Rodzaje strumieni	<b>Deszczowy, masujący, miękki, mieszany, deszczowy z samoczyszczen</b>
System antykamień	<b>Tak</b>
Średnica dyszy słuchawki	<b>Ø120 mm</b>
Długość drążka	<b>950 mm</b>
Długość węża	<b>1500 mm</b>
Regulowany rozstaw mocowań	<b>Tak</b>
Mocowanie	<b>Zestaw na drążku</b>
Górna deszczownia	<b>Tak</b>
Funkcje górnej deszczowni	<b>Strumień deszczowy</b>
Materiał wykonania górnej deszczowni	<b>Plastik</b>
Wężyk przyłączeniowy	<b>Tak</b>

### Opis produktu

---

Kolumna natryskowa Cers od marki Laveo została stworzona z myślą o wygodzie oraz funkcjonalności. Nowoczesny wygląd kolumny o delikatnej bryle oraz obłych kształtach sprawiają, że produkt, będzie pasował do większości łazienek. Cers został wyposażony w wygodny przełącznik wypływu wody z poszczególnych źródeł oraz nowoczesny system CaClean umożliwiający szybkie oraz sprawne pozbycie się osadów wapiennych. Umiejscowione igiełki w deszczownicy oraz słuchawce wypychają na zewnątrz zgromadzony od wody osad. Dzięki systemowi CaClean uzyskujemy swobodny wypływ wody ze wszystkich kanałów. Słuchawka, którą można również zakupić oddzielnie posiada pięć wypływów wody tj. deszczowy, miękki, masujący, mieszany oraz wspomniany wcześniej deszczowy z samooczyszczeniem. W zestawie znajdziemy uniwersalny uchwyt na kosmetyki czy akcesoria łazienkowe np. w postaci myjki, regulowany rozstaw mocowań, co pozwala na odpowiednie dopasowanie dla użytkowników oraz system antyskręt, dzięki któremu czemu unikniemy splątaniu się węża.