

Link do produktu: <https://www.lalande.pl/quadron-evan-146-xl-graniteq-zlewozmywak-z-syfonem-push-2-open-1-komorowy-zo-1000x500x210-kom-420x480-silver-stone-elementy-miedziane-p-18206.html>

## QUADRON EVAN 146 XL GraniteQ zlewozmywak z syfonem Push 2 Open 1-komorowy z/o (1000x500x210; kom. 420x480) silver stone / elementy miedziane

Cena	<b>1 359,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>QUADRON5819</b>
Kod EAN	<b>5904310997652</b>
Producent	<b>QUADRON POLSKA</b>

### Opis produktu

Evan 146 XL to to granitowy zlew z potężną komorą i równie imponującym ociekaczem. Produkt wykonany jest z granitowych cząsteczek, połączonych najwyższej jakości spoiwem, w proporcji 80/20, dzięki czemu posiada szereg cech, które sprawiają, że jest to zlewozmywak przyjazny dla użytkownika. Jeden z najważniejszych atutów, to odporność na duże wahania temperatury. Dzięki gładkiej powierzchni jest higieniczny, a także odporny na powstawanie plam, gdyż utrzymanie na nim czystości nie sprawia kłopotu. Jakość surowców gwarantuje wysoką odporność na uderzenia i zarysowania, dzięki czemu zlewozmywak prezentuje się doskonale przez bardzo długi czas. W standardzie zlew wyposażony jest w syfon Push-2-Open, dzięki któremu dla opróżnienia komory z wody, wystarczy nacisnąć guzik umiejscowiony na ociekaczu. Elementy syfonu, widoczne na powierzchni zlewu mogą być wykonane ze stali szlachetnej, lub stali szlachetnej w pokryciu PVD - w odcieniach złota lub miedzi. To rozwiązanie bardzo dekoracyjne i na czasie. Rozmiar zarówno komory jak i ociekacza w tym modelu, pozwala na komfortową pracę. Dodatkowo wewnątrz zostało zastosowane obniżenie, na którym ułożyć można deskę do krojenia, dostępną także w ofercie Quadron. Ten solidny, dębowy element sprawia, że jesteśmy w stanie znacznie powiększyć nasz zakres strefy roboczej. Wygląd zlewu odpowiada współczesnym trendom, zatem mamy do czynienia z produktem nie tylko bardzo funkcjonalnym, ale i modnym. \*Zlew w kolorze pure carbon może być uzupełniony o syfon Power Color, wykonany z tworzywa PBT, w tym samym kolorze. Niespotykanej jednolitej struktury tego materiału sprawia, że jest on odporny na ścieranie i zarysowania, jakie mogą powstać w codziennym użytkowaniu, a także na chemię czyszcząca, nawet tę z dodatkiem chloru. Materiał, dzięki swoim właściwościom, gwarantuje higieniczność tego elementu. Co więcej, pozwalana na poddanie syfonu recyklingowi.