



### Dostosuj moc do własnych potrzeb

Głośnik ścienny Laudio Wally 5 bez problemu dopasuje się do każdej nagłaśnianej przestrzeni. Za pomocą regulacji znajdującej się z tyłu obudowy wybieramy, jaka moc nas interesuje 30/15/8W dla 100v i 40W dla 8ohm. Maksymalna moc muzyczna to aż 80W co sprawia, że głośnik będzie bardzo wytrzymały przy dużych głośnościach

### Jakość dla najbardziej wymagających

Pasma przenoszenia kolumny ściennej Wally 5 to zakres od 55 do 20 000 Hz. Taki przedział gwarantuje, że bez względu na typ słuchanej muzyki, będzie ona odtwarzana zgodnie z intencją samego twórcy. Nisko schodzący bas pogłębi i doda energii dynamice utworu, natomiast górny zakres zadba, by słuchany utwór był wyraźny, przejrzysty i klarowny w odbiorze. W połączeniu cały zakres dwudrożnej konstrukcji idealnie ze sobą koreluje. Skuteczność wynosi aż 91 dB. Dzięki czemu nawet słaby mocowo wzmacniacz napędzi Laudio Wally 5.

Wspomniana wcześniej konstrukcja dwudrożna oznacza, że mamy do czynienia z wbudowaną zwrotnicą, która dzieli pasmo częstotliwości na dwa przetworniki. Pierwszy z nich to znajdujący się na górze głośnik wysokotonowy, którego kopułka o średnicy 1 cala została wykonana z jedwabiu. Zastosowanie takiego materiału sprawiło, że wysokie tony nie są ostre i nieprzyjemne, lecz przejrzyste i miękkie. Drugi przetwornik to głośnik niskotonowy o średnicy 5 cali. Taki wymiar membrany zdecydowanie ułatwia przenoszenie niskich pasm częstotliwości i powoduje, że bas jest odczuwalny i głęboki.

SPECYFIKACJA	
Moc znamionowa RMS (100V)	30W, 15W, 8W
Moc znamionowa RMS (8 ohm)	40W
Moc muzyczna (max)	80W
Pasma przenoszenia	55 - 20 000 Hz
Skuteczność	91 dB
Wymiary	260 × 165 × 160 mm
Rodzaj konstrukcji	Dwudrożna
Głośnik niskotonowy	5"
Głośnik wysokotonowy	1 x 1" z jedwabną kopułką
Stopień ochrony	IP55
Kolor	Biały, Czarny

### Montuj gdzie chcesz

By uzyskać wszystkie powyższe parametry, całość została zamknięta w obudowie o wymiarach 260 × 165 × 160 mm. Wymiar sprawia, że kolumna ma kompaktowy charakter, a jej obły kształt umożliwia montaż w rogu pomieszczenia. Przy montażu warto również zwrócić uwagę, że kolumna ścienna Laudio Wally 5 posiada regulację kąta, który w zależności od orientacji zamontowanej kolumny, może być regulowany w zakresie góra-dół lub lewo-prawo. Odporny na warunki atmosferyczne

### Odporny na warunki atmosferyczne

Głośnik ścienny Wally 5 został zaprojektowany w taki sposób, by móc się cieszyć dźwiękiem wspaniałej jakości w każdej przestrzeni użytkowej. Kolumna może być montowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń bez względu na panujące warunki atmosferyczne, jeśli będzie znajdować się pod zadaszeniem (stopień ochrony to IP55).