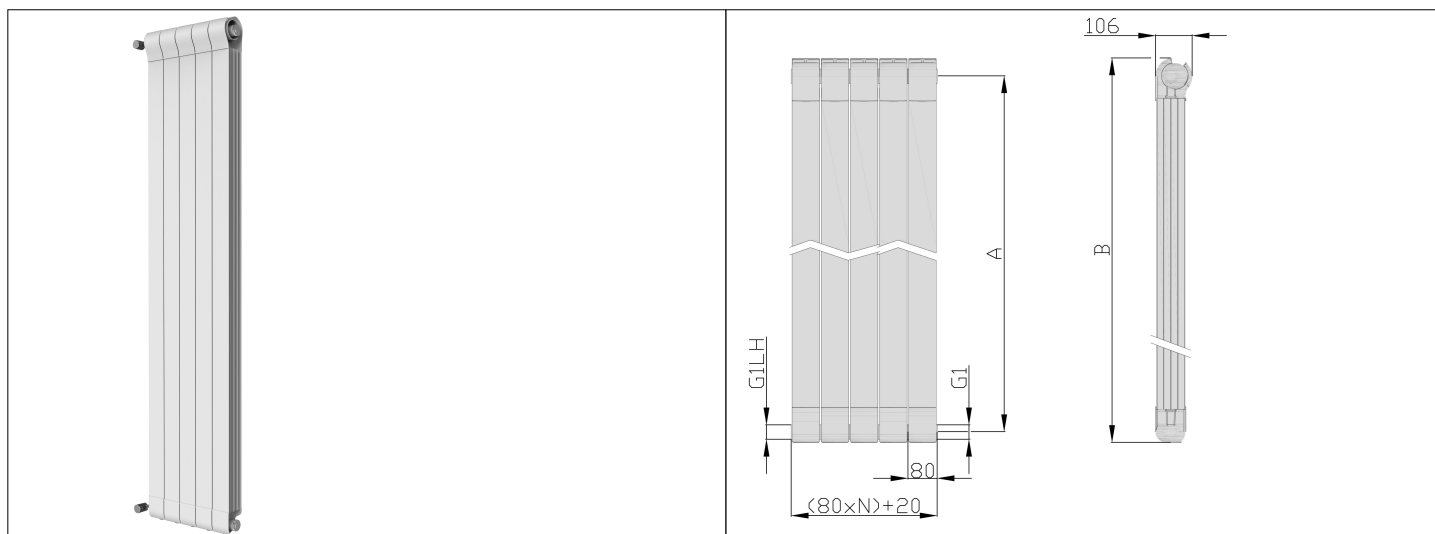


# Karta Katalogowa

<b>KOD:</b>	GRZ.OTTIMO
<b>NAZWA:</b>	GRZEJNIK ALUMINIOWY OTTIMO BIAŁY
<b>INFORMACJE:</b>	<p>Grzejnik OTTIMO to grzejnik aluminiowy ozdobny wysoki, przeznaczony do domowej instalacji grzewczej o wysokiej wydajności. Stanowi on niezwykle efektowną dekorację każdej przestrzeni. Charakteryzuje się mniejszą pojemnością wodną i większą powierzchnią grzewczą, co zapewnia krótki czas nagrzania pomieszczenia. Grzejnik ten występuje w kolorze białym (RAL9016) i jest dostępny na zamówienie.</p> <p>W nowoczesnych wnętrzach króluje wysmakowany minimalizm. Praktycznie każdy element wyposażenia musi być dziś nie tylko praktyczny i solidny, ale także ciekawie zaprojektowany. Niezwykle efektowną dekoracją każdej przestrzeni może stać się nawet grzejnik – pod warunkiem, że jest to OTTIMO+.</p> <p>Aluminiowe grzejniki OTTIMO+ rzucają wyzwanie projektantom i architektom wnętrz. Czasy, gdy nieestetyczne kaloryfery zasłaniano obudowami, minęły bezpowrotnie – designerskie grzejniki zachęcają do tego, by wyeksponować je w pomieszczeniu. Potencjał dekoracyjny jest ogromny, a jego twórcze wykorzystanie zależy już tylko od wyobraźni... Grzejniki OTTIMO+ wyróżniają się zarówno wyglądem, jak i bardzo dobrymi parametrami. Są produkowane w europejskich fabrykach i objęte 10-letnią gwarancją producenta.</p>



## TOWARY:

KOD	EAN	PALETA	PUDEŁKO
GRZ.OTTIMO H-1400.B.	5907547681585	40	5
GRZ.OTTIMO H-1600.B.	5907547681578	40	5
GRZ.OTTIMO H-1800.B.	5907547681592	36	5

## PARAMETRY:

KOD	WYMIAR B [MM]	WYMIAR A [MM]	POJEMNOŚĆ WODNA [LITR]	WAGA [KG]	MOC GRZEWCZA DLA $\Phi 30(\Delta T=30^{\circ}\text{C})$ [WAT]	MOC GRZEWCZA DLA $\Phi 50(\Delta T=50^{\circ}\text{C})$ [WAT]
GRZ.OTTIMO H-1400.B.	1480	1400	0,55	2,7	120,1	235,5
GRZ.OTTIMO H-1600.B.	1680	1600	0,6	3,0	133,2	261,3

**PARAMETRY:**

KOD	WYMIAR B [MM]	WYMIAR A [MM]	POJEMNOŚĆ WODNA [LITR]	WAGA [KG]	MOC GRZEWCZA DLA $\Phi 30(\Delta T=30^{\circ}C)$ [WAT]	MOC GRZEWCZA DLA $\Phi 50(\Delta T=50^{\circ}C)$ [WAT]
GRZ.OTTIMO H-1800.B.	1880	1800	0,65	3,3	145,8	286,5

**WŁAŚCIWOŚCI:**

Reakcja na ogień Klasa A1  
 Temperatura powierzchni Max. 120°C  
 Szczelność pod działanie ciśnienia: Brak przecieków przy ciśnieniu 1,3 krotnie większym od maksymalnego ciśnienia roboczego: 780 kPa  
 Trwałość jako odporność na korozję: Brak korozji powierzchni zewnętrznych po 100h badania w warunkach zawilgocenia  
 Trwałość jako odporność na słabe uderzenia: Klasa 0  
 Ciśnienie robocze MOP 6 (6 bar)  
 Norma 442-1  
 System 3  
 Znak: CE

MATERIAŁY:	ELEMENT	MATERIAŁ
	GRZEJNIK	ALUMINIUM
NORMY:	EN 442-1:2014	
ATEST:	B-BK-60212-0451/21	
DEKLARACJA:	KDWU Nr OT-2019	
TYP PRODUKTU:	OTTIMO+	
GWARANCJA:	10 lat	