



Systemy ściennie

## METAL Wallcoustic Horizon 1000 / 1100

(METAL W-H 1000 / W-H 1100)

Panele podwieszane: zgrupowane


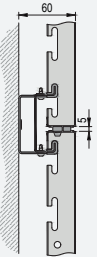
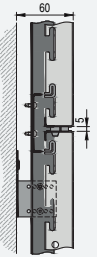


















































































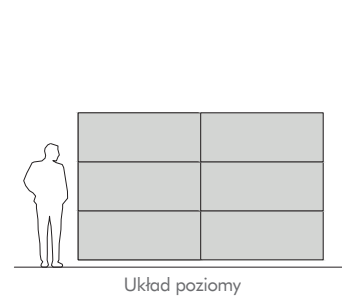
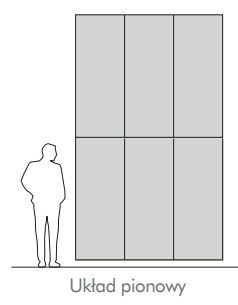
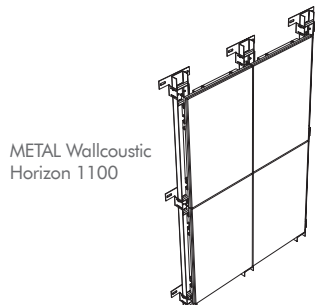
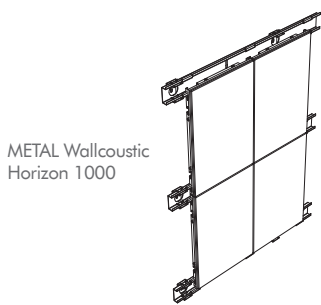
- Systemy **METAL Wallcoustic Horizon 1000** i **METAL Wallcoustic Horizon 1100** są systemami okładzin ściennych typu Hook-On cechującymi się ukrytym mocowaniem, co pozwala na ich szybszy montaż.
- Oszczędność miejsca dzięki niewielkiej odległości zamontowanego systemu od ściany.
- Panele mogą być montowane w układzie poziomym lub pionowym.
- Panele **METAL Wallcoustic Horizon 1000** z profilem ściennym C-Wall są montowane w pozycji poziomej, zaś panele **METAL Wallcoustic Horizon 1100** z profilem ściennym U-Wall w pozycji pionowej. Preferencje dotyczące wymiaru paneli oraz ich orientacji określają, który z dwóch systemów zostanie zastosowany.
- Szybki montaż i demontaż.
- Kompletnie rozwiązanie ściennie spełniające wymogi akustyczne danego wnętrza.
- Dodatkowe wersje wykończenia są dostępne w ramach naszej rodziny produktów **Vario Design**.
- Akustyczne i architektoniczne elementy wystroju wnętrz dla segmentów rynku takich jak biura, edukacja lub transport.



# METAL Wallcoustic Horizon 1000 / 1100

Panele podwieszane: zgrupowane

<p>Typ krawędzi</p> 	<p><b>METAL Wallcoustic Horizon 1000</b> <small>vd</small></p> 	<p><b>METAL Wallcoustic Horizon 1100</b> <small>vd</small></p> 																								
<p>System zawieszenia</p> 	<p>Profil ścienny C</p>	<p>Profil przyścienny U</p>																								
<p>Dostępne moduły (mm)</p> 	<p>Długość płyty: 600 - 3000 Szerokość płyty: 250 - 1000 Maksymalny wymiar (m<sup>2</sup>): 3</p>	<p>Długość płyty: 600 - 3000 Szerokość płyty: 250 - 1000 Maksymalny wymiar (m<sup>2</sup>): 3</p>																								
<p>Materiał i perforacje</p> 	<p>Galwanizowana stal malowana proszkowo, 1,0mm</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  Nieperforowany         </div> <div>  Perforacja standardowa <b>Rg 2516</b> Ø: 2,5mm Powierzchnia otwarta: 16%         </div> <div>  Mikro-perforacja <b>Rd 1522</b> Ø: 1,5mm Powierzchnia otwarta: 22%         </div> </div> <p><b>vd Inne perforacje</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  Rd 1511         </div> <div>  Rg 1511         </div> <div>  Rg 3013         </div> </div>																									
<p>Kolory</p> 	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>  RAL 9010         </div> <div> <p><b>vd Kolory Vario Design</b></p> <table border="0"> <tr> <td> Granit</td> <td> Stal</td> <td> Marmur</td> <td> Miedź</td> <td> Dąb</td> <td> Mosiądz</td> <td> Piaskowiec</td> <td> Beton</td> </tr> <tr> <td> RAL 9003</td> <td> RAL 9005</td> <td> RAL 9006</td> <td> RAL 9007</td> <td> RAL 9016</td> <td> Biały (Global White)</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> </div> <div> <p><b>vd Płyty metalowe z efektem drewna</b></p> <table border="0"> <tr> <td> Jesion</td> <td> Bambus naturalny</td> <td> Bambus karmelowy</td> <td> Klon</td> </tr> <tr> <td> Dąb</td> <td> Wiśnia amerykańska</td> <td> Orzech amerykański</td> <td></td> </tr> </table> </div> </div>		 Granit	 Stal	 Marmur	 Miedź	 Dąb	 Mosiądz	 Piaskowiec	 Beton	 RAL 9003	 RAL 9005	 RAL 9006	 RAL 9007	 RAL 9016	 Biały (Global White)			 Jesion	 Bambus naturalny	 Bambus karmelowy	 Klon	 Dąb	 Wiśnia amerykańska	 Orzech amerykański	
 Granit	 Stal	 Marmur	 Miedź	 Dąb	 Mosiądz	 Piaskowiec	 Beton																			
 RAL 9003	 RAL 9005	 RAL 9006	 RAL 9007	 RAL 9016	 Biały (Global White)																					
 Jesion	 Bambus naturalny	 Bambus karmelowy	 Klon																							
 Dąb	 Wiśnia amerykańska	 Orzech amerykański																								
<p>Ciężar</p> 	<p><b>Nieperforowany</b> 8.6 - 11.3 kg/m<sup>2</sup></p>	<p><b>Rg 2516</b> 7.3 - 10.0 kg/m<sup>2</sup></p>	<p><b>Rd 1522</b> 6.7 - 9.6 kg/m<sup>2</sup></p> <p><small>Ciężar może się różnić w zależności od typu krawędzi oraz rodzaju wkładu akustycznego.</small></p>																							
<p>Odbicie światła</p> 	<p><b>Nieperforowany</b> 85%</p>	<p><b>Rg 2516</b> 70%</p>	<p><b>Rd 1522</b> 65%</p> <p><small>Wartości mające zastosowanie wyłącznie do RAL 9010.</small></p>																							
<p>Odporność na wilgoć</p> 	<p><b>90% RH</b></p>																									
<p>Konserwacja i użytkowanie</p>	 <p><small>(tylko dla wersji nieperforowanej)</small></p>																									
<p>Odnawialność zasobów</p>	 <p>≈14%      Srebrny*</p> <p><small>*Wartości mające zastosowanie tylko do RAL 9010.</small></p>																									
<p>Warianty wykończenia</p>	 <p>Wymiary      Kolory      Perforacje</p>																									



[Poprzednia strona] METAL Wallcoustic Horizon 1100 (Lotnisko międzynarodowe w Dubaju, Zjednoczone Emiraty Arabskie, © Beppe Raso)

**vd** Opcje z tą ikoną są dostępne w naszym asortymencie **Vario Design**. Niektóre kombinacje kolorów i/lub perforacji nie są dostępne dla każdego produktu. Dostępność produktów w poszczególnych krajach może się różnić. Prosimy o kontakt z biurem sprzedaży w Warszawie. Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej, na której można uzyskać więcej informacji i zapoznać się z notą prawną. [knaufceilingsolutions.com](http://knaufceilingsolutions.com)