



I pannelli **WG** sono un'innovativa soluzione costituita da un pannello in vetro temperato, dove all'interno è installata la tecnologia scaldante.

Combinano l'efficienza del riscaldamento radiante con la naturale bellezza del vetro. Questi prodotti di alta qualità sono progettati per il riscaldamento di ambienti moderni e dove viene data enfasi al design puro e funzionale.

I pannelli WG sfruttano i vantaggi del riscaldamento radiante e sono ad alta efficienza irradiando il calore verso l'ambiente e non verso la parete riducendo al minimo le correnti di aria convettive.

Il pannello può inoltre essere fornito di una barra singola o doppia in acciaio lucidato che può fungere da scalda salviette.



## Dati tecnici

Dati techici	
<b>WG1</b> - 15/60803 <b>WG2</b> - 15/60813 <b>WG3</b> - 15/60823	
500 x 500 x 6mm - WG1 1.100 x 550 x 6mm - WG2 1.760 x 500 x 8mm - WG3	
225W - WG1 500W - WG2 750W - WG3	
Bianco (altri a richiesta)	
80°C	
1.000mm	
IP44	
CE	