

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 scaldasalviette.



Dati tecnici

Modello - Codice	WG1 - 15/60803 WG2 - 15/60813 WG3 - 15/60823
Dimensioni	500 x 500 x 6mm - WG1 1.100 x 550 x 6mm - WG2 1.760 x 500 x 8mm - WG3
Potenza	225W - WG1 500W - WG2 750W - WG3
Colore	Bianco (altri a richiesta)
Temperatura superficiale	80°C
Cavo di collegamento	1.000mm
Grado di protezione	IP44
Certificazione	CE