



## ▣ Finestra per tetti piatti di tipo G

La nuova linea di finestre D\_G amplia ulteriormente l'offerta di prodotti per tetti piatti. In questo modello di finestre sono state implementate numerose soluzioni già note nelle finestre di tipo C e F, che rendono questo prodotto tecnicamente all'avanguardia e con alte prestazioni, una proposta ottimale per l'illuminazione degli ambienti sotto un tetto piatto. Il design è moderno e simile a quello dei modelli della gamma di tetti piatti di tipo F, già premiati con prestigiosi riconoscimenti internazionali.

### Vetrocamera

Le finestre hanno, nella versione standard, una lastra di vetro P2 di sicurezza con un vetro interno accoppiato di classe P2A per garantire sicurezza d'utilizzo e protezione da eventuali vetri rotti in caso di sfondamenti. Su richiesta è disponibile la versione antieffrazione P4 con vetro accoppiato in classe P4A.

### Accessori

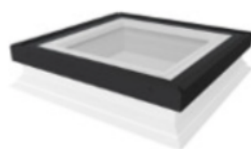
La costruzione delle finestre consente il montaggio di accessori interni.

### Montaggio

Grazie al brevettato sistema di drenaggio dell'acqua piovana dalla superficie vetrata è possibile installare queste finestre già con una pendenza di 2° a 15°.

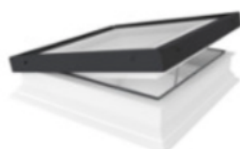
### Dimensioni disponibili

Le finestre sono disponibili in 11 dimensioni standard da 60x60 cm a 120x220 cm. Su richiesta è possibile realizzare finestre di dimensioni non standard nel range di misure tra 60x60 e 120x120 cm. Questa opportunità consente di sostituire sistemi esistenti, spesso di dimensioni non standard i quali non soddisfano gli attuali requisiti di isolamento termico.



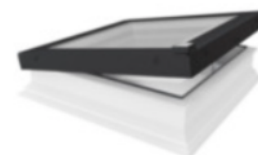
**DXG**

DXG P2



**DMG**

DMG P2



**DEG**

DEG P2

0,92 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Uw	0,92 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Uw	0,92 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Uw
1,1 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Ug (secondo EN 673)	1,1 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Ug (secondo EN 673)	1,1 W/m <sup>2</sup> K trasmissione termica Ug (secondo EN 673)
4H-Tg14Ar-33.2T+4H; 4H-Tg14Ar-33.2T+6H vetrocamera	4H-Tg14Ar-33.2T+4H; 4H-Tg14Ar-33.2T+6H vetrocamera	4H-Tg14Ar-33.2T+4H; 4H-Tg14Ar-33.2T+6H vetrocamera
argon vetrocamera riempita di gas nobile	argon vetrocamera riempita di gas nobile	argon vetrocamera riempita di gas nobile
+	+	+
verto esterno temperato	verto esterno temperato	verto esterno temperato
+	+	+
vetro interno laminato, antieffrazione classe P2A	vetro interno laminato, antieffrazione classe P2A	vetro interno laminato, antieffrazione classe P2A
classe 4 Air Leakage [cfm/ft <sup>2</sup> ]	classe 4 Air Leakage [cfm/ft <sup>2</sup> ]	classe 4 Air Leakage [cfm/ft <sup>2</sup> ]
non apribile	apertura manuale	apertura elettrica senza fili Z-Wave