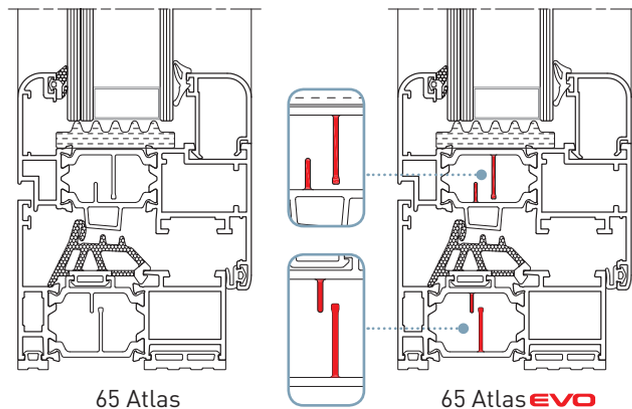
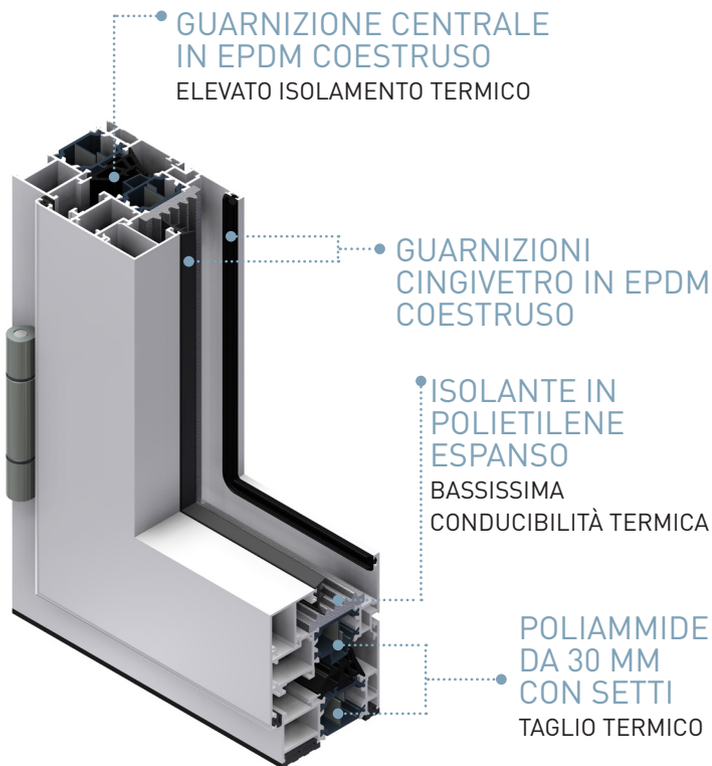
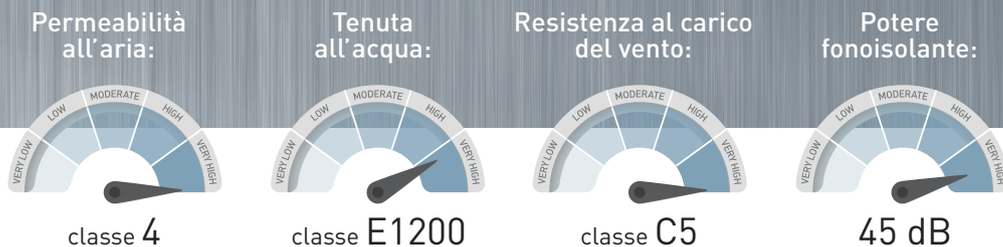


# 65 ATLAS - 65 ATLAS **EVO**



<b>Tipologia:</b>	a giunto aperto/doppia battuta in apertura esterna
<b>Isolamento termico:</b>	listelli in poliammide Low-Lambda da 30 mm con setti rivestibili con <b>E-Foil</b>
<b>Telaio fisso:</b>	65 mm
<b>Telaio apribile:</b>	73 mm
<b>Altezza aletta vetro:</b>	22 mm
<b>Sovrapposizione a muro:</b>	22-40 mm
<b>Spazio vetro:</b>	da 9 a 53 mm

## Certificazioni ITT:



## Accessori:

- Possibilità di montare ferramenta camera europea e cava "pista 16".
- Assemblaggio con squadrette a bottone, a spinare/avvitare, cianfrinare, di allineamento (lato interno).
- Assemblaggio con squadrette a cianfrinare/spinare, di allineamento con eccentrico (lato esterno).

**Uw 0,93 W/m²K**

**Certificazione valori U-frame n°1994-CPR-RP 1735 del 11 Ottobre 2018**

nodo laterale  
 U-Frame = 1,7 W/m²K  
 nodo laterale evo  
 U-Frame = 1,7 W/m²K

nodo laterale  
 U-Frame = 1,7 W/m²K  
 nodo centrale  
 U-Frame = 1,7 W/m²K

nodo laterale evo  
U-Frame = 1,6 W/m²K

nodo centrale evo  
U-Frame = 1,6 W/m²K

Finestra ad 1 ante  
(1230x1480 mm)

Finestra a 2 ante  
(1230x1480 mm)

Ug (W/m²K)	Psi g	Uw (W/m²K)	Standard <b>EVO</b>
1,4	0,05	1,60	<b>1,58</b>
1	0,036	1,27	<b>1,24</b>
0,6	0,031	0,95	<b>0,93</b>

Ug (W/m²K)	Psi g	Uw (W/m²K)	Standard <b>EVO</b>
1,4	0,05	1,70	<b>1,66</b>
1	0,036	1,38	<b>1,35</b>
0,6	0,031	1,10	<b>1,07</b>

