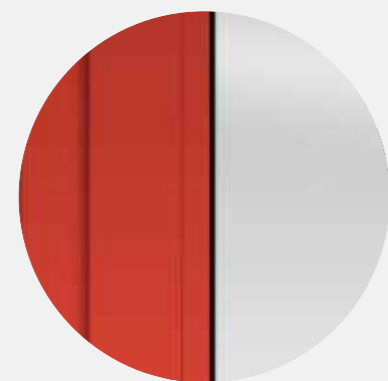


# 65 Atlas doors



**AM**  
**agnelli metalli**

Agnelli Metalli S.p.A.  
Sede Legale: Via Fantoni, 10 - 24121 Bergamo  
Sede Op.va: Via Provinciale, 20 - 24040 Lalli(BG)  
[www.agnellimetalli.com](http://www.agnellimetalli.com)

tel. +39035204811  
fax +39035693120

email: [info@agnellimetalli.com](mailto:info@agnellimetalli.com)



**agnelli metalli**  
POLAND **AM**

Agnelli Metalli Poland Sp. z o.o.  
ul. Nowopogońska 98  
41-250 Czeladź  
[www.agnelli.com.pl](http://www.agnelli.com.pl)

tel. +48 32 351 52 30  
tel. +48 32 351 52 31  
fax +48 32 352 07 10  
email: [agnelli@agnelli.com.pl](mailto:agnelli@agnelli.com.pl)

**65 Atlas doors**  
aluminium product



## SYSTEM DRZWI ATLAS

System drzwi Atlas jest to jeden z najpełniej wyposażonych systemów profili firmy Agnelli Metalli. Dzięki niemu możliwe jest wykonanie drzwi z profili wyposażonych w izolację termiczną z podwójnym przemykiem (uszczelka podtrzymująca). W systemie Atlas mogą zostać wykonane drzwi otwierane zarówno do wewnątrz jak i na zewnątrz, otwierane mechanicznie lub elektrycznie, z zamknięciem typu antypanik, jedno lub dwuskrzydłowe z naswietłem stałym lub otwieranym.

Nie ma przeciwwskazań, by łączyć elementy tego produktu z systemem fasadowym lub witrynami. Istnieje również możliwość zamontowania progu umieszczonego na poziomie podłogi.

## SISTEMA PORTE ATLAS

Il sistema porte Atlas è il sistema di Agnelli metalli più completo per la realizzazione di porte con profili a taglio termico a doppia battuta ( doppia guarnizione di tenuta). Il Sistema è adatto alla realizzazioni di edilizia commerciale. Con le porte Atlas c'è la possibilità di realizzare porte ad apertura interna ed esterna, ad apertura meccanica o elettrica, antipanico ad una o due ante, con sopralluce fisso o apribile.

Il sistema è abbinabile a sistemi di facciata continua e vetrine. Infine c'è la possibilità di inserire soglie a filo pavimento.

## ATLAS DOORS SYSTEM

Atlas Doors system is the most complete Agnelli Metalli system to produce doors with thermal brake profiles with double jamb – (two gaskets). Can be used for commercial buildings. With Atlas doors you can realize internal and external doors, mechanical or electric opening doors, no panic doors, with fixed or opening overwindow.

You can combine the system with facades or windows glass. It's even possible to add lower doorstep.

## CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU

Typologia: z podwójnym przemykiem

Izolacja termiczna: 30mm poliamid cylindryczny / z przegrodą

Rama: 65mm

Skrzydło: 73mm

Głębokość mocowania szkła: 22mm

Zachodzenie na mur: 22-40mm

Głębokość zestawu szklącego: 18-58mm

## CARATTERISTICHE DEL SISTEMA

Tipologia: a doppia battuta

Isolamento termico: listelli in poliammide da 30mm tubolari / con setti

Telaio fisso: 65mm

Telaio apribile: 73mm

Altezza aletta vetro: 22mm

Sovrapposizione a muro: 22-40mm

Spazio vetro: 18-58mm

## SYSTEM FEATURES

Types: double frame

Thermal insulation: 30mm polyamide tubular bars / with partitions

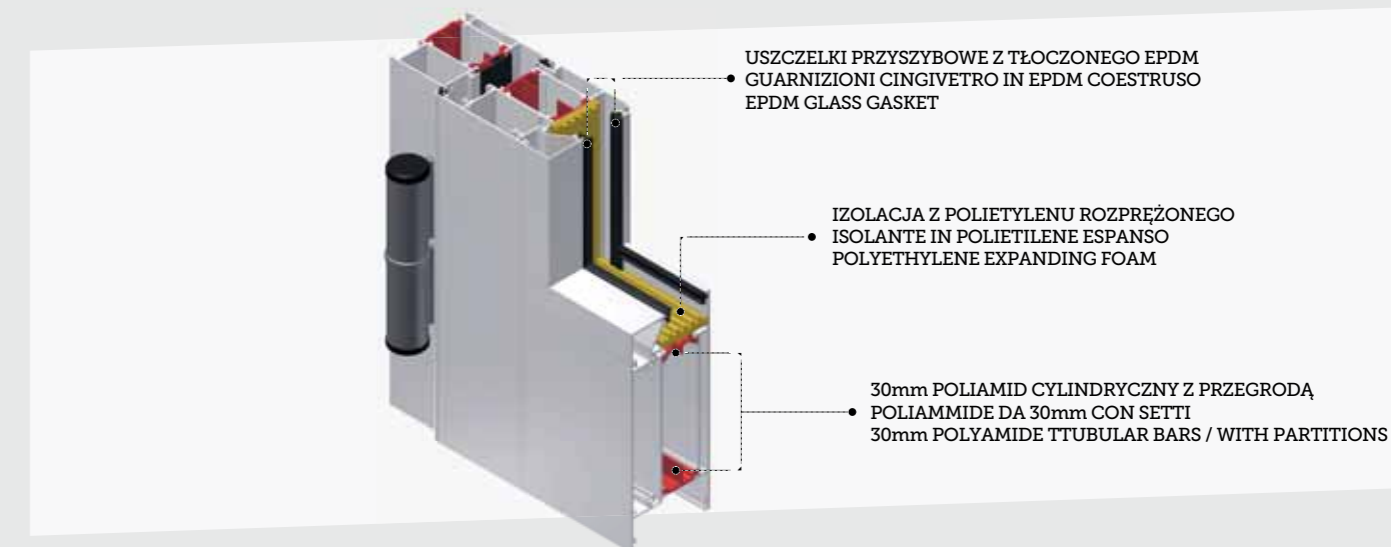
Frame: 65mm

Sash: 73mm

Glass flap height: 22mm

Wall flap: 22-40mm

Glass bead: 18-58mm



## CHARAKTERYSTYKA IZOLACJI TERMICZNEJ / CARATTERISTICHE DI ISOLAMENTO TERMICO / THERMAL INSULATION FEATURES

Dzwi jednoskrzydłowe (900x2300mm)  
Porta a 1 anta (900x2300mm)  
One sash door (900x2300mm)

	U <sub>g</sub> (W/m <sup>2</sup> K)	Psi g	U <sub>w</sub> (W/m <sup>2</sup> K)
przekrój boczny nodo laterale lateral joint	1,4	0,11 0,08 0,04	2,1 2 1,9
przekrój dolny nodo inferiore lower joint	1	0,11 0,06 0,04	1,9 1,8 1,7
	0,6	0,11 0,06 0,04	1,6 1,5 1,4

Dzwi dwuskrzydłowe (1800x2300mm)  
Porta a 2 ante (1800x2300mm)  
Two sashes door (1800x2300mm)

	U <sub>g</sub> (W/m <sup>2</sup> K)	Psi g	U <sub>w</sub> (W/m <sup>2</sup> K)
przekrój boczny nodo laterale lateral joint	1,4	0,11 0,06 0,04	2 1,9 1,85
przekrój centralny nodo centrale central joint	1	0,11 0,06 0,04	1,8 1,7 1,6
przekrój dolny nodo inferiore lower joint	0,6	0,11 0,06 0,04	1,5 1,4 1,3

