

### **CERTIFICAZIONI STANDARD mod. ACBD 50-100-200-250**

Certificazione antieffrazione (secondo norma UNI EN 1627-28-29-30:2000) Classe 3  
Certificazione energetica (secondo norma UNI EN ISO 10077-1-2:2002) W/M<sup>2</sup>k 2.6  
Certificazione di isolamento acustico (secondo norma UNI EN ISO 10140-1-2-4 EN ISO 717-1) 19 db  
Dichiarazione di marcatura CE (Secondo norma UNI EN 14351) Marcatura CE

### **CERTIFICAZIONI STANDARD mod. ACBD 900**

Certificazione antieffrazione (secondo norma UNI EN 1627-28-29-30:2000) Classe 4  
Certificazione energetica (secondo norma UNI EN ISO 10077-1-2:2002) W/M<sup>2</sup>k 1,8  
Certificazione di isolamento acustico (secondo norma UNI EN ISO 10140-1-2-4 EN ISO 717-1) 32 db  
Dichiarazione di marcatura CE (Secondo norma UNI EN 14351) Marcatura CE

### **CERTIFICAZIONI STANDARD mod. ACBD 300 - ACBD 400**

Certificazione antieffrazione (secondo norma UNI EN 1627-28-29-30:2000) Classe 3  
Certificazione energetica (secondo norma UNI EN ISO 10077-1-2:2002) W/M<sup>2</sup>k 2,6  
Certificazione di isolamento acustico (secondo norma UNI EN ISO 10140-1-2-4 EN ISO 717-1) 19 db  
Dichiarazione di marcatura CE (Secondo norma UNI EN 14351) Marcatura CE

### **CERTIFICAZIONI A RICHIESTA**

#### Modello Porta

ACBD 50

ACBD100

ACBD200

ACBD250

ACBD900

Certificazione di permeabilità all'aria  
(secondo norma UNI EN 1026-12207)

Certificazione di permeabilità all'aria  
(secondo norma UNI EN 1026-12207)

Certificazione di resistenza al carico del vento  
(secondo norma UNI EN 12211-12210)

Certificazione di isolamento acustico  
(secondo norma UNI EN 10140-1-2-4 EN ISO 717-1)

CLASSE 4/A

CLASSE 3

CLASSE C 5

32 ACDB E 42 ACDB

