

Jansen-Economy 50 Fenster

Einbruchhemmung nach EN 1627

Fenêtres Jansen-Economy 50

Anti-effraction selon EN 1627

Jansen-Economy 50 windows

Burglar resistance according to EN 1627

Systemschnitt
Coupe du système
System cross-section

Economy 50 Fenster einbruchhemmend
Fenêtres Economy 50 anti-effraction
Economy 50 windows burglar resistant



CE

**Einbruchhemmung
nach EN 1627:2011**

RC 3 mit P5A oder P6B nach EN 356
RC 2 mit P4A nach EN 356
(GAS 13-001373-PR07 vom
23.06.2014 ift Rosenheim/DE)

**Effet anti-effraction
selon EN 1627:2011**

RC 3 avec P5A ou P6B selon EN 356
RC 2 avec P4A selon EN 356
(GAS 13-001373-PR07 du
23.06.2014 ift Rosenheim/DE)

**Burglar resistance according to
EN 1627:2011**

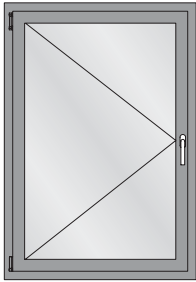
RC 3 with P5A or P6B according to
EN 356
RC 2 with P4A according to EN 356
(GAS 13-001373-PR07 du
23.06.2014 ift Rosenheim/DE)

Die Vorschriften bzw. Bestimmungen
der verschiedenen Länder sind zu
beachten.

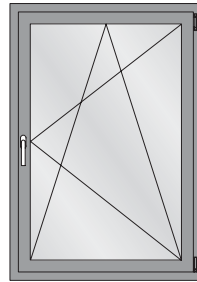
Il convient de respecter les
prescriptions et règlements des
divers pays concernés.

The regulations and bye-laws in
force in the particular country must
be respected.

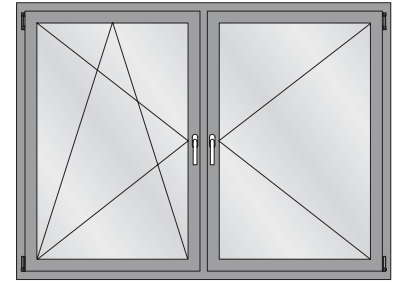




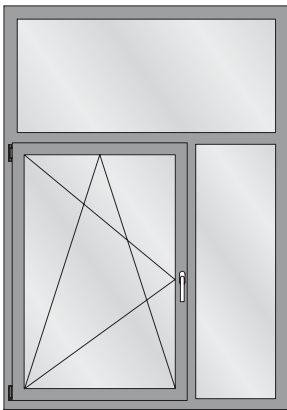
Drehflügel
Fenêtre à la française
Side-hung window



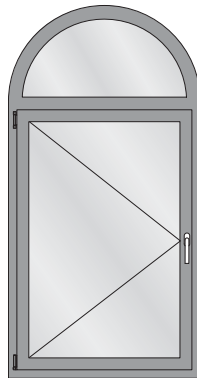
Drehkipp-Flügel
Vantail oscillo-battant
Tilt-turn window



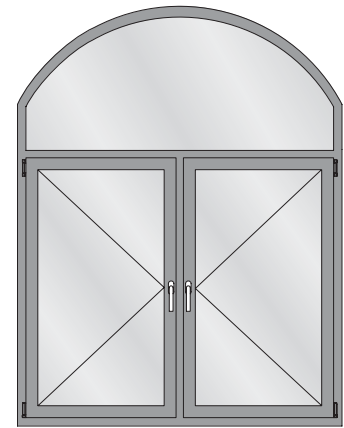
Drehkipp/Dreh-Flügel
Vantail oscillo-battant/fenêtre à la française
Side-hung/tilt-turn window



Fenster Drehkipp mit Oberlicht
Vantail oscillo-battant avec imposte
Window, tilt-turn with top light



Einflügeliges Fenster mit Rundbogen-Oberlicht
Fenêtre à la française avec imposte demi-rond
Side hung window with round arched top light



Zweiflügeliges Fenster mit Stichbogen-Oberlicht
Fenêtre à deux vantaux avec imposte en arc bombé
Double leaf window segmental arched top light

