



Icomet DV sa
Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

**Fenêtre
Oscillant-battant**

Masterline 8

**DoP 01
NB960**

Année 2022

Perméabilité à l'air	4	
Étanchéité à l'eau	9A	
Résistance à la charge du vent	C4	
Forces de manœuvre	1	
Transmission thermique *	≥1.6	W/m ² K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande



Icomet DV sa

Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

**Fenêtre
Double-ouvrant**

Masterline 8

**DoP 03
NB960**

Année 2022

Perméabilité à l'air	4	
Étanchéité à l'eau	9A	
Résistance à la charge du vent	C3	
Forces de manœuvre	1	
Transmission thermique *	≥1.6	W/m²K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande



Icomet DV sa

Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

Porte

Masterline 8

DoP 05

NB960

Année 2022

Perméabilité à l'air	4	
Étanchéité à l'eau	7A	
Résistance à la charge du vent	C3	
Forces de manœuvre	1	
Hauteur	NPD	mm
Transmission thermique *	≥1.6	W/m ² K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande



Icomet DV sa

Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

**Fenêtre
Coulissant**

CP 130

**DoP 07
NB960**

Année 2022

Perméabilité à l'air	4	
Étanchéité à l'eau	7A	
Résistance à la charge du vent	C2	
Forces de manœuvre	1	
Transmission thermique *	≥2.2	W/m ² K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande



Icomet DV sa
Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

Fenêtre
Oscillant-battant

CS 77

DoP 02
NB960

Année 2022

Perméabilité à l'air	4	
Étanchéité à l'eau	9A	
Résistance à la charge du vent	C3	
Forces de manœuvre	1	
Transmission thermique *	≥1.7	W/m ² K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande



Icomet DV sa

Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

**Fenêtre
Double-ouvrant**

CS 77

DoP 04

NB960

Année 2022

Perméabilité à l'air	4	
Étanchéité à l'eau	9A	
Résistance à la charge du vent	C3	
Forces de manœuvre	1	
Transmission thermique *	≥1.9	W/m ² K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande



Icomet DV sa

Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

Porte

CS 77

DoP 06

NB960

Année 2022

Perméabilité à l'air	2	
Etanchéité à l'eau	4A	
Résistance à la charge du vent	C2	
Forces de manœuvre	1	
Hauteur	NPD	mm
Transmission thermique *	≥2.0	W/m ² K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande



Icomet DV sa

Rue de la Verte Reine 17
7600 Péruwelz

EN 14351-1:2006 + A2:2016
Portes et fenêtres extérieures

communications dans les zones domestiques et commerciales

**Fenêtre
Coulissant**

CP 155

**DoP 08
NB960**

Année 2022

Perméabilité à l'air	4	
Etanchéité à l'eau	7A	
Résistance à la charge du vent	C3	
Forces de manœuvre	1	
Transmission thermique *	≥2.1	W/m ² K
Résistance à l'effraction	NPD	
Résistance aux balles	NPD	
Performance acoustique	NPD	dB
Substances réglementées	NPD	

metalquartz.com/fr/telechargements

* valeur exacte fournie sur demande