



National Fenestration
Rating Council®
CERTIFIED

VELUX®

VEL-N-18-00029-00001

Skylight Model FS (88)
Tempered over Tempered (i89)
0.02 LoE3, Argon-filled IGU

Puits de lumière modèle FS (88),
Trempe sur blanc laminé renforcit à la chaleur
0.02 LoE3, unité d'isolation de verre rempli d'argon

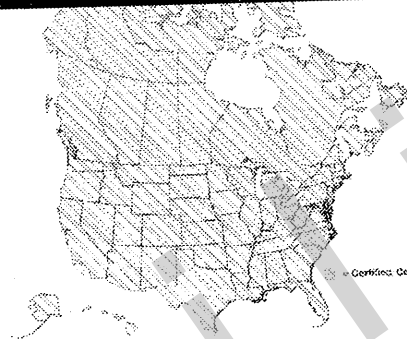
ENERGY STAR® Certified in Highlighted Regions
Certifié ENERGY STAR dans les régions en surbrillance

Canada
energystar.gc.ca



ENERGY STAR

U.S. / É.U.
energystar.gov



DO NOT REMOVE UNTIL FINAL INSPECTION/NE PAS RETIRER AVANT L'INSPECTION FINALE

Florida Prod. Approval
13308

ENERGY PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION DU RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

U-Factor
Valeur-U
0.39

(U.S./I-P)

2.21

(Metric/SI)

Solar Heat Gain Coefficient
Coefficient de gain chaleur solaire
0.25

Meets or Exceeds C.E.C. Air Infiltration Requirements

WINDOW & DOOR
MANUFACTURERS ASSOCIATION
WDMA
Hallmark Certified
www.wdma.com

VELUX Model
FS M08 2005
Licensee: 426-H-672

Ratings for above size and smaller
Manufacturer Stipulates Conformance as indicated below

ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION SUPPLÉMENTAIRE DU RENDEMENT

Visible Transmittance
Transmission Visible
0.59

Air Leakage
Infiltration d' Air
-

(U.S./I-P)

(Metric/SI)

STANDARD

AAMA/WDMA/CSA
101/I.S.2/A440-11

AAMA/WDMA/CSA
101/I.S.2/A440-08

CSA A440S1-09

RATING

SRG-PG105
Size Tested: 781 x 1397 mm (31 x 55 in)
DP = 19152 Pa (400 psf)

Class CW-PG80
Size Tested: 781 x 1397 mm (31 x 55 in)
DP = 11990 Pa (250 psf)

DP: +11990/-3591 (+250/-35 psf)
Water Test Pressure = 720 Pa (15 psf)
Canadian Air Infiltration/Exfiltration = Fixed Level

Manufacturer stipulates that these ratings conform to applicable NFRC procedures for determining whole product performance. NFRC ratings are determined for a fixed set of environmental conditions and a specific product size. NFRC does not recommend any product and does not warrant the suitability of any product for any specific use. Consult manufacturer's literature for product performance information
www.nfrc.org

Selon le fabricant, ces cotes sont conformes aux procédures applicables du NFRC servant à établir le rendement global du produit. Les cotes NFRC sont établies selon les conditions environnementales et des dimensions de produit spécifiques. NFRC ne recommande aucun produit et ne garantit la suitability de tout autre produit. Consultez la littérature du fabricant pour de l'information sur le rendement de tout autre produit.
www.nfrc.org

17.2 mm Pane

**KEEP LABEL FOR
CODE INSPECTION
AND HOME RECORDS**

www.veluxusa.com
www.velux.ca
1-800-88-VELUX

VELUX America Inc.
PO Box 5001
Greenwood, SC 29648

VELUX®