



National Fenestration Rating Council®

CERTIFIED

VELUX®

VEL-N-17-00037-00001

Skylight Model VS/VSE/VSS (9994)
Tempered over Laminated Heat-Strengthened (i89)
0.02 LoE3, Argon-filled IGU

Puits de lumière modèle VS/VSE/VSS (9994),
Trempe sur blanc laminé renforcé à la chaleur
0.02 LoE3, unité d'isolation de verre rempli d'argon

ENERGY PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION DU RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

U-Factor
Valeur-U

0.38

(U.S./I-P)

2.16

(Metric/SI)

Solar Heat Gain Coefficient
Coefficient de gain chaleur solaire

0.23

ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION SUPPLÉMENTAIRE DU RENDEMENT

Visible Transmittance
Transmission Visible

0.52

Air Leakage
Infiltration d' Air

-

(U.S./I-P)

(Metric/SI)

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 produits et ne garantie aucun produits dans leurs applications et recommandations d'installations. Consultez la littérature du manufacturier pour de l'information sur le rendement de tout autre produit.

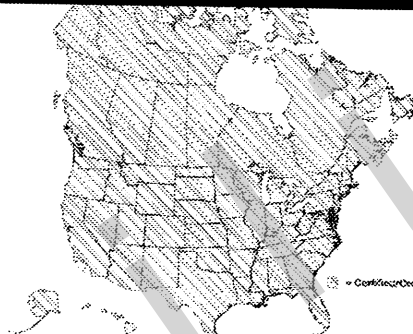
www.nfrc.org

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

Canada
energystar.gc.ca



U.S. / É.U.
energystar.gov



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

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

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

VELUX Model

VS M08 2004

Licensee: 426-H-670

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

STANDARD	RATING
AAMA/WDMA/CSA 101/1.5.2/A440-11	SKG-PG105 Size Tested: 775 x 1390 mm (31 x 55 in) DP = 19152 Pa (440 psf)
AAMA/WDMA/CSA 101/1.5.2/A440-08	Class CW-PG80 Size Tested: 775 x 1390 mm (31 x 55 in) DP = 12950 Pa (270 psf)
CSA A440S1-09	DP: +12012/-3830 Pa (+270/-80 psf) Water Test Pressure = 720 Pa (15 psf) Canadian Air Infiltration/Exfiltration = A3 Level



TDI Product Evaluation
SK-03
Florida Prod. Approval
13309

17.6 mm Pane

LA Research Report
25885

**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®