



National Fenestration Rating Council®

CERTIFIED

VELUX®

VEL-N-17-00034-00001

**Skylight Model VS/VSE/VSS (06)
Tempered over Laminated Heat-Strengthened
0.02 LoE3, Argon-filled IGU**

**Puits de lumière modèle VS/VSE/VSS (06),
Trempe sur laminé renforcit 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**

(U.S./I-P)

0.41

(Metric/SI)

2.33

**Solar Heat Gain Coefficient
Coefficient de gain chaleur solaire**

0.23

**ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION SUPPLÉMENTAIRE DU RENDEMENT**

**Visible Transmittance
Transmission Visible**

0.53

**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 fabricant pour de l'information sur le rendement de tout autre produit.

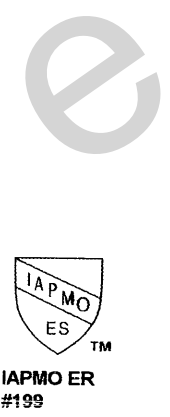
www.nfrc.org

**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



**TDi Product Evaluation
SK-14
Florida Prod. Approval
13309**

STANDARD	RATING
AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-11	SKG-PG65 Size Tested: 1197 x 1238 mm (47 x 49 in) DP = 14390 Pa (300 psf)
AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-08	Class CW-PG50 Size Tested: 1197 x 1238 mm (47 x 49 in) DP = 9590 Pa (200 psf)
CSA A440S1-09	DP: +9576/-2394 Pa (+200/-50 psf) Water Test Pressure = 720 Pa (15 psf) Canadian Air Infiltration/Exfiltration = A3 Level
ASTM E1886-05/ASTM E1996-06	Cycle Pressure +/-50 Wind Zone 3 Large Missile (C)

**WINDOW & DOOR
MANUFACTURERS ASSOCIATION**

WDMA

Hallmark Certified

www.wdma.com

**VELUX Model
VS S06 2006**

Licensee: 426-H-670

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

18.2 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®