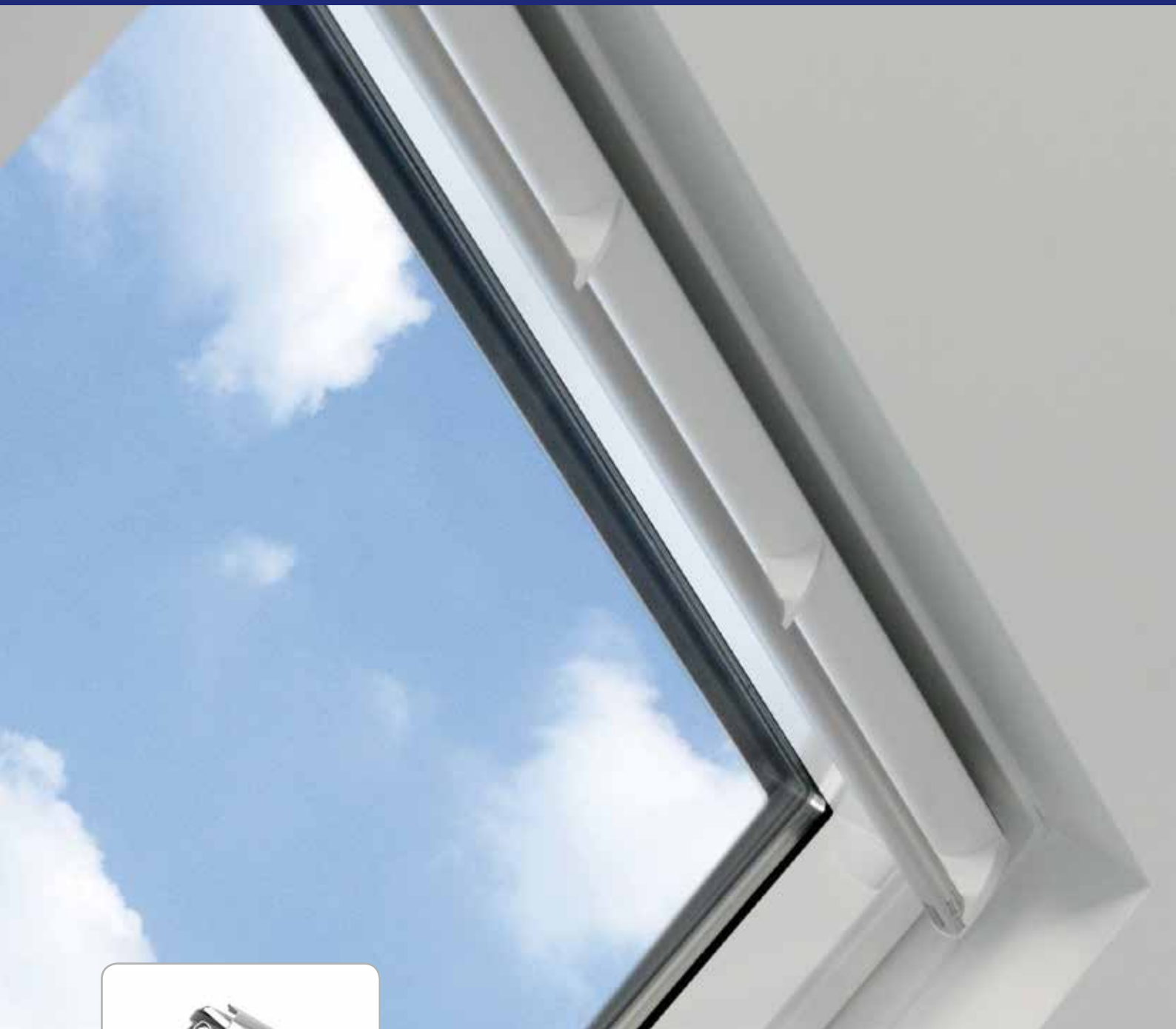




Creating healthy spaces



RENSON® zelfregelende ventilatie-kit

Voor VELUX® dakramen

RENSON® ventilatie-kit voor VELUX® dakramen

RENSON® heeft, in samenwerking met VELUX®, een zelfregelende ventilatie-kit (type ZZZ 214K) ontwikkeld voor inbouw in de nieuwe generatie Velux® dakvensters (nieuwe generatie: letter "K" toegevoegd bij de maatcode).

De ventilatie-kit kan zowel in wentelende (type ZZZ 214KG) als uitzetbare manuele (type ZZZ 214KP) vensters worden geïnstalleerd, en is compatibel met verschillende raambreedtes (van 55 tot 134 cm).

Bovendien staat de ventilatie-kit dankzij zijn zelfregelende klep borg voor de toevoer van verse en gezonde lucht zonder tocht. Daarbij leidt de manueel verstelbare binnenklep de binnenkomende luchtstroom naar boven, wat voor een maximale verspreiding van de toegevoerde lucht zorgt in uw woning. Op die manier is een continue en gecontroleerde toevoer van verse lucht gegarandeerd, zelfs bij een vergrendeld dakvenster. RENSON® en VELUX® bieden hiermee een innovatieve, esthetische oplossing tot een comfortabel en gezond binnenklimaat.

Product

- Flexibele installatie in de nieuwe generatie Velux dakvensters
 - Ook plaatsing achteraf mogelijk (enkel in nieuwe generatie VELUX® dakvensters)
 - Compatibel met verschillende raambreedtes
 - Toepasbaar op zowel wentelende als uitzetbare dakvensters
- i-Flux® technologie:
 - Zelfregelend (P3 bij dakhelling tussen 30° en 60°): geen tocht
 - Manueel verstelbare binnenklep: gecontroleerde luchttoevoer
 - Regelbare klep van het VELUX® dakraam leidt de binnenkomende luchtstroom naar boven: maximaal comfort
- Insectenwerend
- Goede waterwerendheid door dubbele afdichting in profiel
- EPB-conform
- Integratie in Systeem C+ EVO II
- Distributie via VELUX®

Technische gegevens

RENSON® ventilatie-kit voor VELUX® dakramen (ZZZ 214K)							
		Wentelend dakvenster (Pivothung)			Uitzetbaar dakvenster (Tophung)		
Debiet Q (m³/h)		bij 1 Pa	bij 2 Pa	bij 10 Pa	bij 1 Pa	bij 2 Pa	bij 10 Pa
Type VELUX® dakvenster	Breedte (mm)						
C	550	15,4	20,7	26,9	15,9	21,3	32,8
F	660	19,0	26,0	32,3	19,3	26,0	37,0
M	780	22,0	30,1	36,5	22,7	31,0	41,3
P	940	30,2	42,5	48,6	28,4	38,2	47,9
S	1140	34,2	47,7	54,3	33,8	46,5	55,0
U	1340	41,7	58,7	65,2	40,2	55,1	62,8

Geluidsdemping $D_{n,e,w}$ (C;C _{tr})*	
in open stand	n.g.
in gesloten stand	n.g.

Technische gegevens	
zelfregelend	ja (P3 bij dakhelling tussen 30° en 60°)
U-waarde**	tot 1,2 W/m²K
luchtdoorlaat bij 50 Pa	< 15% (in gesloten stand)
waterwerendheid, open stand	tot 150 Pa
waterwerendheid, gesloten stand	tot 600 Pa
standenregeling	dubbele bediening
• ventilatiekit	• continu
• VELUX® dakvenster	• 3 standen (volledig gesloten, ventilatie met vergrendeld dakvenster, ontgrendeld dakvenster)

* Afhankelijk van het gekozen VELUX®-raam. Finale meetresultaten worden aangeleverd door VELUX®

** U_w-waarde raam met verlichting. Afhankelijk van het gekozen VELUX®-raam



Detailweergave



Installatie



RENSON® behoudt zich het recht voor technische wijzigingen in de hierna besproken producten aan te brengen. RENSON® voldoet aan de EPB. De meest recente brochures kan u downloaden op www.renson.eu

N.V. RENSON® Ventilation S.A • Maalbeekstraat 10 • IZ 2 Vijverdam • B-8790 Waregem
Tel. +32 (0)56 62 71 11 • Fax +32 (0)56 60 28 51 • ventilation@renson.be • www.renson.eu

