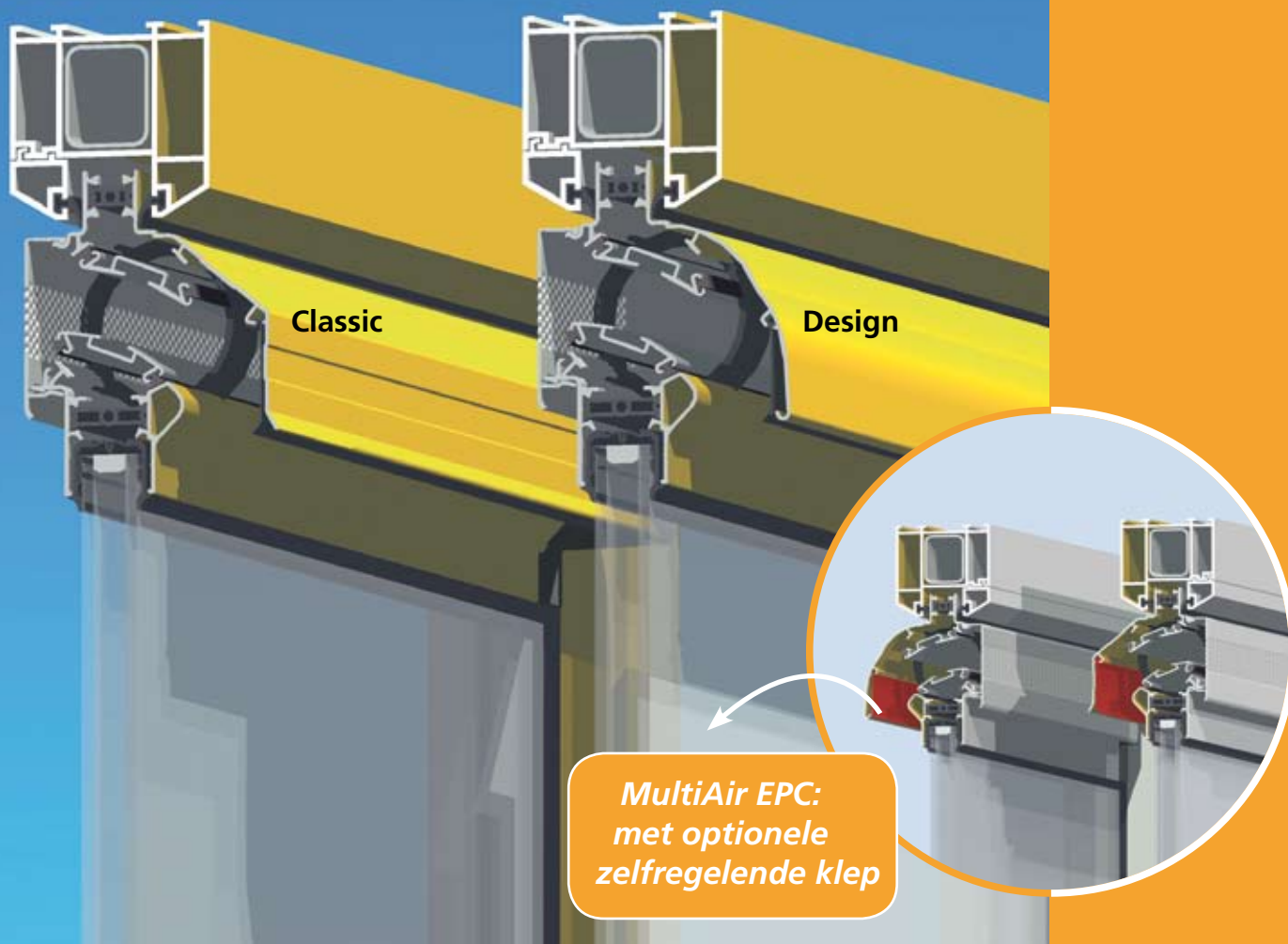


**NIEUW**

# MULTIAIR MULTIAIR **EPC** (Extreme Pressure Compensated)

**ZelfRegelend**

EPC-besparing 0,06



**MultiAir EPC:**  
met optionele  
zelfregelende klep

- optimaal reinigbaar dankzij de uitneembare draaicilinder volgens het Easy-Clean® concept
- uniform gevelzicht en toch verschillende luchtdoorlaten
- keuze tussen "Design" of "Classic" uitvoering
- optionele ZR klep zorgt voor een verhoogd comfort en een EPC-besparing tot 0,06



easy-clean



pressure  
compensated



EPC  
0,06

# MULTIAIR

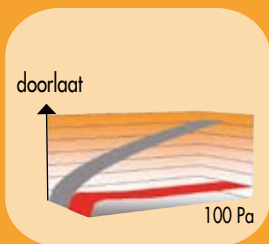
## MULTIAIR EPC - ZelfRegelend-Classic en Design

### Bestektekst

Thermisch geïsoleerd draiventilatiestrooster met uitneembare, traploos regelbare draaicilinder. Eén en hetzelfde type ventilatiestrooster kan uitgevoerd worden met verschillende nominale luchtdoorlaten, verkrijgbaar in 2 types: "Classic" met een strakke afwateringskap of "Design" met een ronde afwateringskap. Vier afdichtingsborstels met dubbele finseal inlage zorgen voor een goede wind- en waterdichtheid in gesloten stand. De afneembare Airclip, met ronde perforaties, doet tevens dienst als insectenwering.

Optioneel: de MultiAir EPC met zelfregelende klep, die automatisch reageert op variërende druk, en het teveel aan luchtdoorlaat compenseert door de ventilatieopening te verkleinen.

Technische specificaties, tekeningen en bestekteksten kan u steeds downloaden van onze site: [www.aralco.be](http://www.aralco.be)



De MultiAir EPC heeft een constante doorlaat tot 100 Pa voor een optimaal comfort.



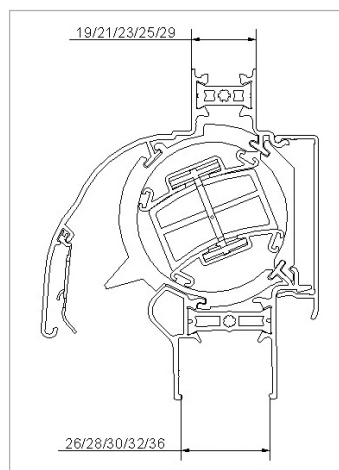
Gelijkwaardigheidsverklaring van PEUTZ beschikbaar ([www.aralco.nl](http://www.aralco.nl)). Toegepast op standaardwoningen bedraagt de EPC besparing tot 0,06.

e-mail: [info@aralco.nl](mailto:info@aralco.nl)  
web: [www.aralco.nl](http://www.aralco.nl)



Waarden	MultiAir 11		MultiAir 14		MultiAir 19		MultiAir 21	
	Classic	Design	Classic	Design	Classic	Design	Classic	Design
Capaciteit bij 1 Pa in dm <sup>3</sup> /s.m	10,6	11,1	13,8	13,9	19,2	18,8	20,6	20,3
Capaciteit bij 2 Pa in m <sup>3</sup> /h.m	54	57	70	71	98	96	109	108
Luchtgeluidsisolatie RqA in db(A)	-2						-1	
Geluidsniveaueverschil DneA in db(A)	26							
Warmte-doorgangscoefficient	U=3,628 W/m.K, temperatuurfactor (f)=0,473							
Wind- en waterdichtheid	Tot 650 Pa (tot 150 m)							
Stijfheid en sterkte	Voldoet aan de hoogste klasse							
Afmetingen	Glasplaatsing				Kalfplaatsing			
Glasafrek	92 mm				/			
Inbouwhoogte	107 mm				135 mm			
Glasgoot	26 / 28 / 30 / 32 / 36 mm				/			
Sponningsflens	19 / 21 / 23 / 25 / 29 mm				25 mm rondom			
Uitvoeringen								
Bediening	Hendel, koord of stang							
Eindstukken	Zwart, wit, grijs of crème							
Afwerking	F1 blank geanodiseerd Alle Ral-kleuren (ook bicolor)							

Design  
ZR-klep optioneel



Classic  
ZR-klep optioneel

