

# ECO DESIGN

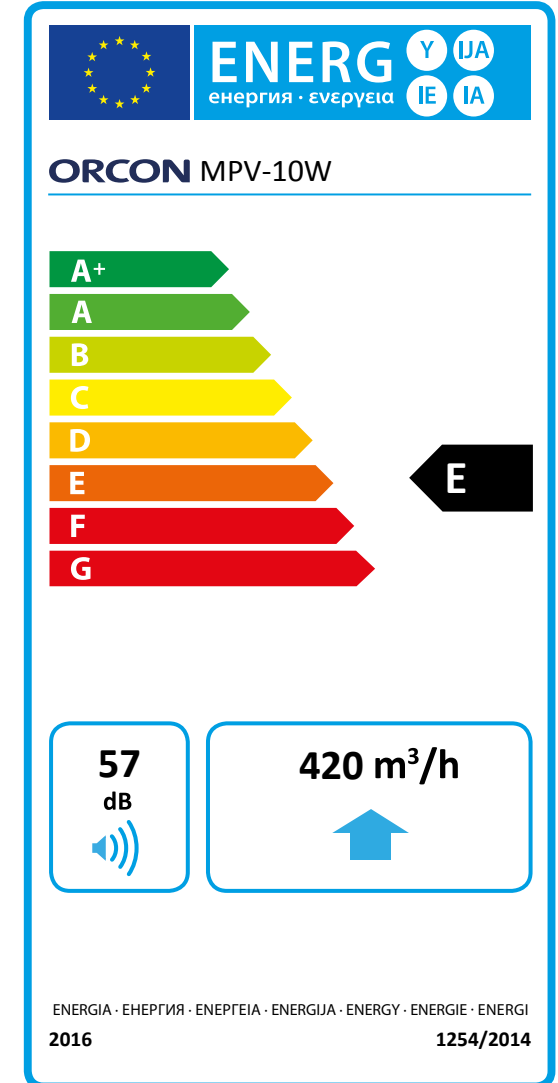
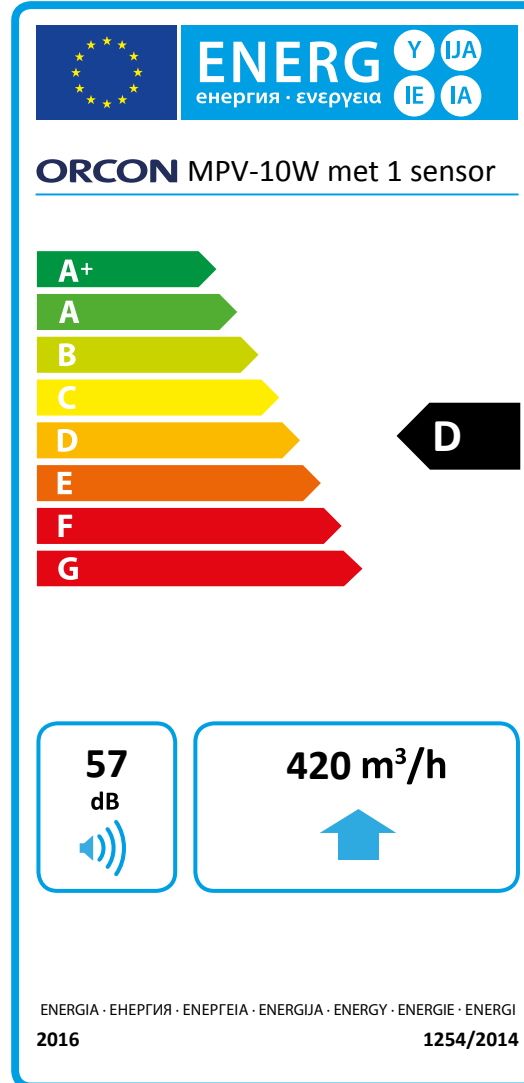
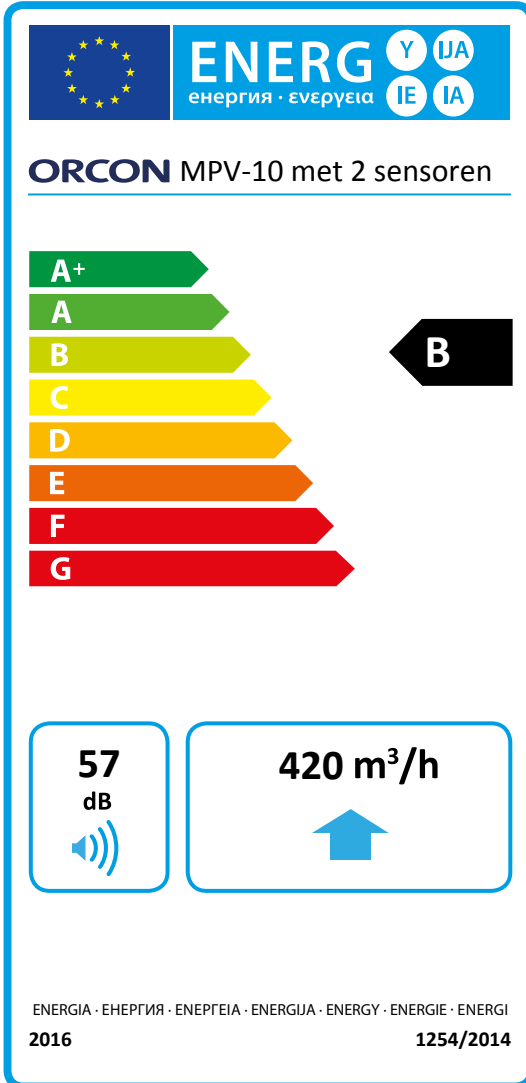
Breng het juiste label na installatie aan op de de MPV-10W

**ORCON** EEN HELDERE KIJK  
OP VENTILATIE

MPV-10 WR met meerdere CO<sub>2</sub>  
sensoren

MPV-10 WR met  
een CO<sub>2</sub> sensor

MPV-10W



## Productkaart MPV-10W zonder sensoren

Fabrikant:	Orcon	Regelingsfactor:	1
Type:	MPV-10W	Lekkage (intern / extern):	1 %
SEC:	-15,9 kWh/(m <sup>2</sup> ·a)	Mengpercentage:	N.v.t.
Typologie:	EVE	Filterindicatie:	N.v.t.
Aandrijving:	Variabel	Installatie instructie:	www.orcon.nl/ installatie
Type wtw:	N.v.t.	Montage / demontage:	www.orcon.nl/ onderhoud
Thermisch rendement*:	- %	Drukschommeling:	N.v.t.
Maximum debiet:	420 m <sup>3</sup> /h	Luchtdichtheid:	N.v.t.
Electrisch ingangsvermogen:	85 W	AEC:	0,5 (kWh <sub>el</sub> /a)
Geluidsvermogeniveau (L <sub>wa</sub> )**:	58 dB(A)	AHS:	17,2 (kWh <sub>pr</sub> /a)
Referentie debiet:	0,04 m <sup>3</sup> /s		
Referentie drukverschil:	50 Pa		
SPI:	0,04 W/m <sup>3</sup> /h		

\* Gemeten volgens EN-5138 (zonder correctie warteafigte motoren)  
 \*\* Bij referentiedebiet en -drukverschil

## Productkaart MPV-10WR met 1 sensor

Fabrikant:	Orcon	Regelingsfactor:	0,85
Type:	MPV-10WR	Lekkage (intern / extern):	1 %
SEC:	-21 kWh/(m <sup>2</sup> ·a)	Mengpercentage:	N.v.t.
Typologie:	EVE	Filterindicatie:	N.v.t.
Aandrijving:	Variabel	Installatie instructie:	www.orcon.nl/ installatie
Type wtw:	N.v.t.	Montage / demontage:	www.orcon.nl/ onderhoud
Thermisch rendement*:	- %	Drukschommeling:	N.v.t.
Maximum debiet:	420 m <sup>3</sup> /h	Luchtdichtheid:	N.v.t.
Electrisch ingangsvermogen:	85 W	AEC:	0,4 (kWh <sub>el</sub> /a)
Geluidsvermogeniveau (L <sub>wa</sub> )**:	58 dB(A)	AHS:	21,9 (kWh <sub>pr</sub> /a)
Referentie debiet:	0,04 m <sup>3</sup> /s		
Referentie drukverschil:	50 Pa		
SPI:	0,04 W/m <sup>3</sup> /h		

\* Gemeten volgens EN-5138 (zonder correctie warteafigte motoren)  
 \*\* Bij referentiedebiet en -drukverschil

## Productkaart MPV-10WR met meer dan 1 sensor

Fabrikant:	Orcon	Regelingsfactor:	0,65
Type:	MPV-10WR	Lekkage (intern / extern):	1 %
SEC:	-27,8 kWh/(m <sup>2</sup> ·a)	Mengpercentage:	N.v.t.
Typologie:	EVE	Filterindicatie:	N.v.t.
Aandrijving:	Variabel	Installatie instructie:	www.orcon.nl/ installatie
Type wtw:	N.v.t.	Montage / demontage:	www.orcon.nl/ onderhoud
Thermisch rendement*:	- %	Drukschommeling:	N.v.t.
Maximum debiet:	420 m <sup>3</sup> /h	Luchtdichtheid:	N.v.t.
Electrisch ingangsvermogen:	85 W	AEC:	0,4 (kWh <sub>el</sub> /a)
Geluidsvermogeniveau (L <sub>wa</sub> )**:	58 dB(A)	AHS:	28,3 (kWh <sub>pr</sub> /a)
Referentie debiet:	0,04 m <sup>3</sup> /s		
Referentie drukverschil:	50 Pa		
SPI:	0,04 W/m <sup>3</sup> /h		

\* Gemeten volgens EN-5138 (zonder correctie warteafigte motoren)  
 \*\* Bij referentiedebiet en -drukverschil