



Doe-het-zelf
gids voor
VENTILATIE

*Guide de
VENTILATION
bricolage*

Inhoudstafel / Table des matières	
Eenvoudige ventilatieoplossingen / Solutions de ventilation simples	6
Buitenroosters / Grilles murales extérieures	
Aluminium	11
Inox	17
PVC	19
Binnenroosters / Grilles intérieures	
Aluminium	20
Inox	22
PVC	23
Ventilatoren / Ventilateurs	24
Ventilatiesysteemoplossingen / Systèmes de ventilation	32
Zelfregelende toevoerroosters / Aérateurs auto-réglables	36
Xtravent	38
Kanalen/Conduits	40
Accessoires	51

Waarom ventileren?

Dagelijks wordt de lucht in huis vervuild door de bewoners (ademen, ...), hun activiteiten (koken, douchen, ...), de bouwproducten (verf, lijm, vernis, ...) en het interieur (radon, vluchtige schadelijke stoffen, ...). Al deze bronnen van verontreiniging dragen bij tot een slecht binnenklimaat. Door het steeds meer luchtdicht bouwen blijven vocht, CO₂ en allerlei stoffen die allergieën kunnen veroorzaken in de woning hangen. Daarom dient u **regelmatig en correct te ventileren**. Veel mensen denken echter dat een tijdje het raam openzetten wel voldoende is. Het effect daarvan is slechts van tijdelijke aard en kost veel energie. **Een continue, gecontroleerde en vraaggestuurde ventilatie** is de enige efficiënte manier om **een gezond binnenklimaat** te verkrijgen.

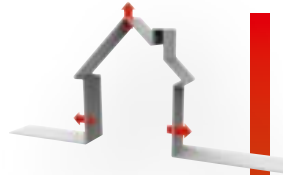
Pourquoi ventiler ?

Chaque jour, l'air intérieur d'une maison est pollué par les habitants (respiration, ...), par leurs activités (cuisine, douches, ...), par des matériaux de construction (peinture, colle, vernis etc.) et des substances nocives volatiles. Toutes ces sources de pollution contribuent à rendre l'air malsain. L'isolation, la vapeur d'eau, le CO₂ et toutes sortes de poussières allergéniques restent en suspension dans l'habitation. C'est la raison pour laquelle il est impératif de **ventiler régulièrement** de manière adéquate. Beaucoup de personnes pensent qu'ouvrir la fenêtre de temps à autre est suffisant. Il en résulte une ventilation très temporaire et coûteuse en énergie. **Une ventilation continue, contrôlée et à la demande** est la seule méthode efficace pour obtenir **un climat intérieur sain**.

Renoveren = isoleren + **ventileren**

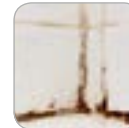
Rénover = isoler + **ventiler**

Geen isolatie & geen ventilatie
Pas d'isolation & pas de ventilation



Energieverlies!
Perte d'énergie !

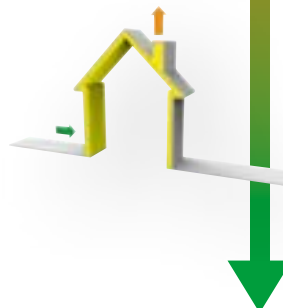
Isolatie & geen ventilatie
Isolation & pas de ventilation



Vocht + voedingsbodem =
schimmelgroei

Humidité + terrain propice =
croissance de moisissures

Isolatie & gecontroleerde ventilatie
Isolation & ventilation contrôlée



- Gezonde luchtkwaliteit
Qualité de l'air
- Minimaal energieverlies
Perte minimale d'énergie
- Geen vochtafzetting
Pas d'accumulation d'humidité
- Geen schimmelvorming
Pas de formation de moisissures

Ventilatie Solutions

Eén ruimte

(zie ook pagina 6):

- Roosters
- Ventilatoren

Un espace

(voir aussi page 6):

- Grilles
- Ventilateurs



Eenvoudige renovatie

Rénovation simple

oplossingen de ventilatie

Een volledige woning

(zie ook pagina 32):

- Zelfregelende toevoerroosters
- Doorvoerroosters
- Afvoersystemen
- Luchtafvoerkanalen

Une maison complète

(voir aussi page 32):

- Aérateurs auto-réglables
- Grilles de transfert
- Systèmes d'évacuation
- Conduits d'extraction



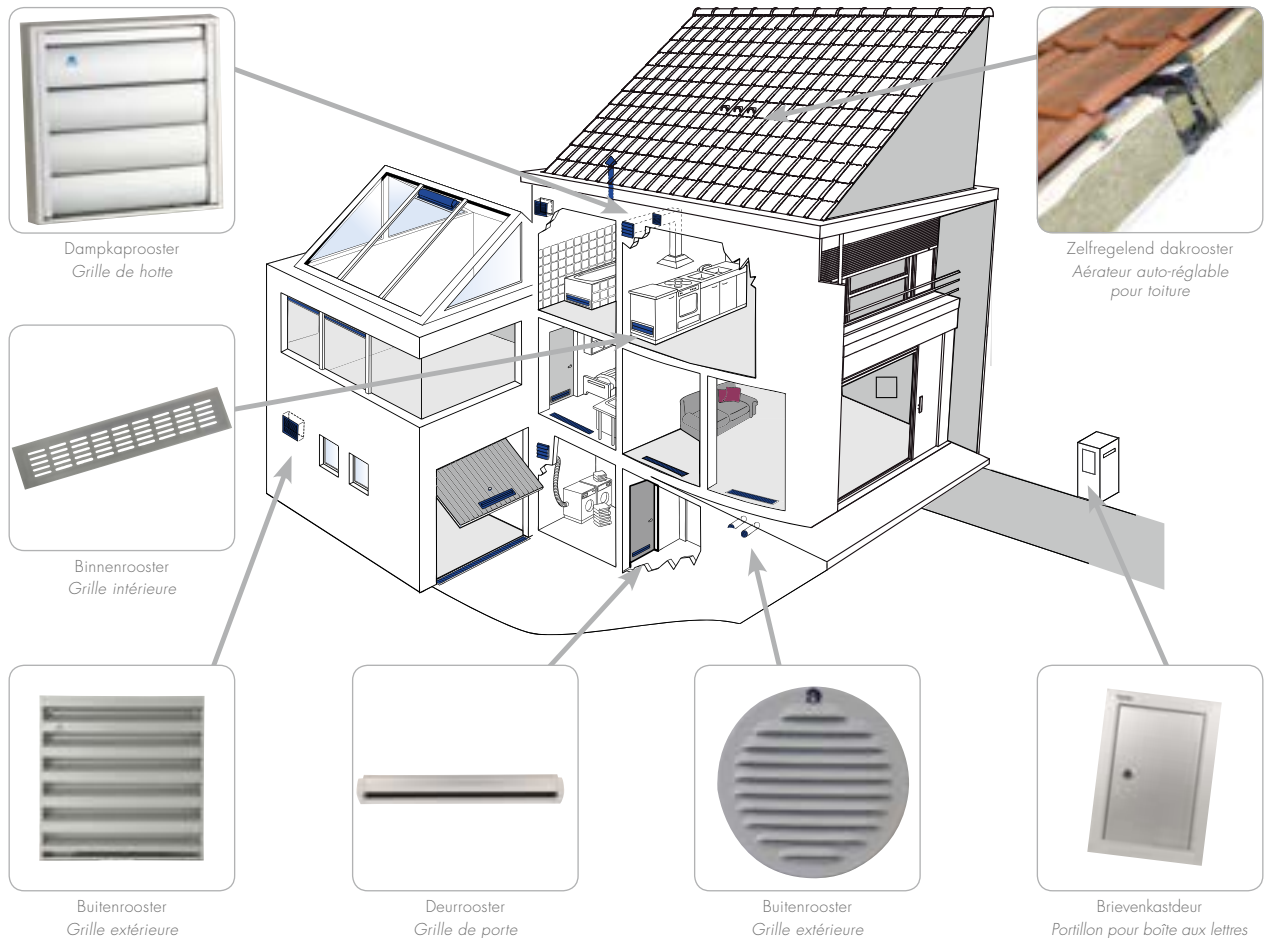
Grondige renovatie

Rénovation complète

Intro < Eenvoudige ventilatieoplossingen/*Solutions simples de ventilation*

RENSON® biedt een waaier aan ventilatieroosters (toevoer, doorvoer, afvoer), in diverse maten, kleuren (wit, bruin, grijs of natuurkleur), verschillende materialen (aluminium, inox, PVC) en dit voor diverse toepassingen.

RENSON® propose tout un éventail de grilles d'aération (amenée, transfert, évacuation) dans diverses dimensions et couleurs (blanc, brun, gris ou ton naturel), différents matériaux (aluminium, inox, PVC), et ceci pour diverses applications.



Eenvoudige ventilatieoplossingen / Solutions simples de ventilation > Intro

Hoe het juiste product kiezen voor uw toepassing!
Comment choisir le produit adapté à votre problématique!

Roosters / Grilles (ALU/INOX/PVC)

Buiten
Extérieur

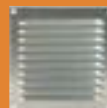
Dampkap/droogkast rooster
Grille de hotte



Rooster met muggengaas
Grille avec moustiquaire



Muurrooster zonder muggengaas
Grille sans moustiquaire



p. 10 - 19

Binnen
Intérieur

Regelbaar muurrooster
Grille réglable



Deurooster
Grille de porte



p. 20-23

Ventilatoren / Ventilateurs

Schakelaar / Interrupteur

Schakelaar & Timer / Interrupteur et temporisateur

Schakelaar & Timer & Vocht /

Interrupteur et détecteur d'humidité et temporisateur

Timer & Beweging / Détecteur de présence et temporisateur



p. 24-31

Accessoires

Scharnier / Charnière



Brievenkastdeur / Portillon pour boîte aux lettres

p. 47

Tenzij anders vermeld, bevat de eenheidsverpakking 1 stuk.
Sauf autre indication, l'emballage contient 1 unité.

Intro < Materiaalkeuze / *Choix des matériaux*

De roosters en luchtafvoerkanaal in deze brochure zijn beschikbaar in verschillende materialen. Zowel Aluminium, inox als PVC zijn ter beschikking voor de meeste types. Hoe kiest u het juiste materiaal voor uw toepassing?

Aluminium en Inox

- Weerbestendig (regen, UV, zon)
- Duurzaam
- Roestvrij

PVC

- Goedkoop alternatief voor metaal
- Verkleuring mogelijk (UV)
- Breekbaar

Les grilles et conduits d'air dans cette brochure sont disponibles dans plusieurs matériaux. Aluminium, inox et PVC sont disponibles pour la plupart des types. Comment choisir le matériel pour votre application ?

Aluminium et Inox

- Résistant à la pluie et aux UV
- Durable
- Anti-corrosif

PVC

- Solution économique
- Décoloration (UV)
- Fragile











Opmerking Deze ventilatiegids bevat enkel standaardproducten. Een groot deel van de roosters kunnen ook op maat worden gemaakt naar uw noden (afmeting, kleur, vorm, etc). Meer informatie hierover is ter beschikking bij uw dealer of op www.renson.be

Remarque *Ce guide de ventilation contient les produits standard. La majorité des grilles peuvent être produites sur mesure (dimensions, couleurs, forme, etc). Information auprès de votre distributeur ou sur www.renson.be*




Ventilatie-richtlijnen / Règles de ventilation

Ruimte / Pièce	Algemene regel debiet / Règle générale Débit	
Keuken / Cuisine Badkamer / Salle de bains Was- en droogplaats / Buanderie	3,6 m ³ /h per m ²	min. 50 m ³ /h
Open keuken / Cuisine ouverte	-	min. 75 m ³ /h
WC	-	min. 25 m ³ /h

Kleurlegende / Légende des couleurs

F1	geanodiseerd alu natuur / alu anodisé naturel	
BEL 9010	RENSON® standaard wit / RENSON® blanc standard	
RAL 8019	bruin / brun	
RAL 9006	alu natuurkleur / couleur alu naturel	
RAL 7016	Antraciet / anthracite	
MAT 9010	wit mat / blanc mat	
MAT 9006	grijs mat / gris mat	
TEX 9010	wit / blanc	
TEX 8019	bruin / brun	
TEX 7016	Antraciet / anthracite	

Kleurenlegende PVC en ventilatoren / Légende des couleurs PVC et ventilateurs

wit / blanc	
bruin / brun	
alu natuurkleur / couleur alu naturel	

Alle maten zijn vermeld in mm.
Toutes les dimensions sont mentionnées en mm.



Buitenroosters/*Grilles extérieures* < Aluminium



433S & 431

433/S ALU dampkaprooster / Grille de hotte en ALU

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 10 Pa Débit sous 10 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
34331731	173 x 173	F1	15,4	5413470021553
34331736	173 x 173	BEL 9010	15,4	5413470021560
34331737	173 x 173	RAL 8019	15,4	5413470021577
34331738	173 x 173	RAL 7016	15,4	5413470268583
34332101	210 x 210	F1	37,7	5413470021584
34332106	210 x 210	BEL 9010	37,7	5413470021591
34332107	210 x 210	RAL 8019	37,7	5413470021607
34332108	210 x 210	RAL 7016	37,7	5413470270821



431 ALU opbouwmuurrooster met inox muggengaas Grille murale à poser en ALU avec moustiquaire en inox

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
30431111	165 x 165	F1	29,4	5413470021669
30431116	165 x 165	BEL 9010	29,4	5413470021683
30431117	165 x 165	RAL 8019	29,4	5413470021690
30431118	165 x 165	RAL 7016	29,4	5413470271774
30431221	225 x 225	F1	56,8	5413470021867
30431226	225 x 225	BEL 9010	56,8	5413470021706
30431227	225 x 225	RAL 8019	56,8	5413470021713
30431228	225 x 225	RAL 7016	56,8	5413470272238



411 ALU inbouwmuurrooster met inox muggengaas Grille murale à encastrer en ALU avec moustiquaire en inox

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
30411221	200 x 200	F1	54,2	5413470021515
30411226	200 x 200	BEL 9010	54,2	5413470021645
30411227*	200 x 200	RAL 8019	54,2	5413470021652
NEW 30411228	200 x 200	RAL 7016	54,2	5413470293448
30411331	300 x 300	F1	121,9	5413470021522
30411336*	300 x 300	BEL 9010	121,9	5413470021539
30411337*	300 x 300	RAL 8019	121,9	5413470021546



*Beschikbaar tot einde voorraad / Disponible jusqu'à épuisement du stock

Buitenroosters / Grilles extérieures < Aluminium

ALUMINIUM

ALUMINIUM

VENTILATOREN / VENTILATEURS

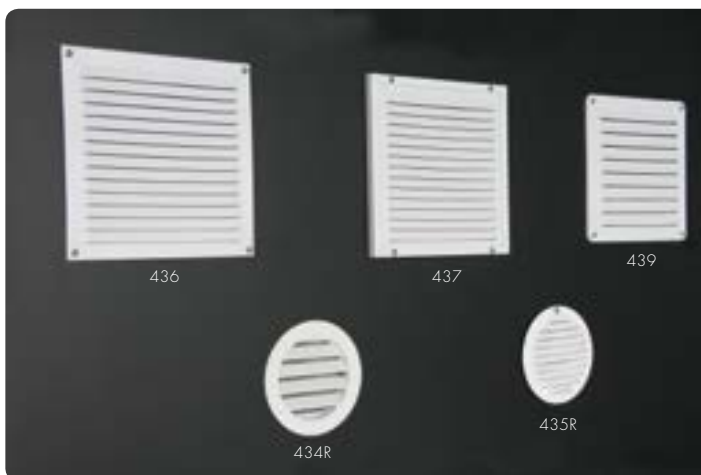
TOEVOER / AMENEE D'AIR

KANALEN / CONDUITS



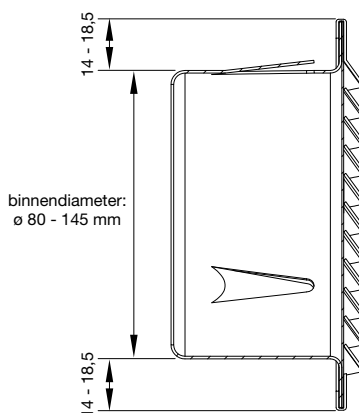
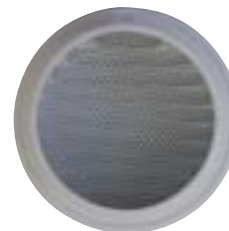
434R ALU rond schoepenrooster met muggengaas, diepte 19 mm
Grille ronde estampée en ALU avec moustiquaire, profondeur 19 mm

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m³/h)	EAN-code Code-EAN
04341001	Ø 100	RAL 9006	13,0	5413470039848
04341006	Ø 100	BEL 9010	13,0	5413470039954
04341007	Ø 100	RAL 8019	13,0	5413470039961
ALU 04341008	Ø 100	RAL 7016	13,0	5413470292533
04341251	Ø 125	RAL 9006	25,2	5413470039978
04341256	Ø 125	BEL 9010	25,2	5413470039985
04341257	Ø 125	RAL 8019	25,2	5413470039992
ALU 04341258	Ø 125	RAL 7016	25,2	5413470292540
04341501	Ø 150	RAL 9006	36,0	5413470040004
04341506	Ø 150	BEL 9010	36,0	5413470040011
04341507	Ø 150	RAL 8019	36,0	5413470040028
ALU 04341508	Ø 150	RAL 7016	36,0	5413470292557
04341601	Ø 160	RAL 9006	44,6	5413470040035
04341606	Ø 160	BEL 9010	44,6	5413470040042
04341607	Ø 160	RAL 8019	44,6	5413470040059
04342001	Ø 200	RAL 9006	94,7	5413470040066
04342006	Ø 200	BEL 9010	94,7	5413470040073
04342007	Ø 200	RAL 8019	94,7	5413470040080



435R ALU rond schoepenrooster diepte 46 mm Grille ronde estampée profondeur 46 mm en ALU

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m³/h)	EAN-code Code-EAN
04352001	Ø 80	RAL 9006	8,3	5413470279619
04352002	Ø 80	BEL 9010	8,3	5413470279626
04352003	Ø 80	RAL 8019	8,3	5413470279633
04352165	Ø 80	RAL 7016	8,3	5413470279763
04352004	Ø 100	RAL 9006	15,2	5413470279688
04352005	Ø 100	BEL 9010	15,2	5413470279671
04352006	Ø 100	RAL 8019	15,2	5413470279695
04352167	Ø 100	RAL 7016	15,2	5413470279701
04351151	Ø 115	RAL 9006	23,6	5413470255576
04351156	Ø 115	BEL 9010	23,6	5413470255583
04351157	Ø 115	RAL 8019	23,6	5413470255590
04352172	Ø 115	RAL 7016	23,6	5413470279725
04351451	Ø 145	RAL 9006	35,2	5413470255606
04351456	Ø 145	BEL 9010	35,2	5413470255613
04351457	Ø 145	RAL 8019	35,2	5413470255620
04352177	Ø 145	RAL 7016	35,2	5413470279749



Buitenroosters/*Grilles extérieures* < Aluminium



436 ALU schoepenrooster
Grille estampée en ALU

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
51501501	150 x 150	F1	16	5413470022963
51501506	150 x 150	BEL 9010	16	5413470022970
51501507	150 x 150	RAL 8019	16	5413470022987
51502001	150 x 200	F1	21,9	5413470026640
51502006	150 x 200	BEL 9010	21,9	5413470026671
51502007	150 x 200	RAL 8019	21,9	5413470026695
52001001	200 x 100	F1	12	5413470022994
52001006	200 x 100	BEL 9010	12	5413470023021
52001007	200 x 100	RAL 8019	12	5413470023038
52002001	200 x 200	F1	22,1	5413470023045
52002006	200 x 200	BEL 9010	22,1	5413470023052
52002007	200 x 200	RAL 8019	22,1	5413470023069
52002501	200 x 250	F1	36,7	5413470023076
52002506	200 x 250	BEL 9010	36,7	5413470023083
52002507	200 x 250	RAL 8019	36,7	5413470023090
52501001	250 x 100	F1	18,5	5413470026718
52501006	250 x 100	BEL 9010	18,5	5413470026732
52501007	250 x 100	RAL 8019	18,5	5413470026749
52502501	250 x 250	F1	46,6	5413470026770
52502506	250 x 250	BEL 9010	46,6	5413470026794
52502507	250 x 250	RAL 8019	46,6	5413470026800
53001001	300 x 100	F1	20,2	5413470026831
53001006	300 x 100	BEL 9010	20,2	5413470026855
53001007	300 x 100	RAL 8019	20,2	5413470026879
53003001	300 x 300	F1	73,5	5413470023106
53003006	300 x 300	BEL 9010	73,5	5413470023113
53003007	300 x 300	RAL 8019	73,5	5413470023120
54001001	400 x 100	F1	28,8	5413470026893
54001006	400 x 100	BEL 9010	28,8	5413470026916
54001007	400 x 100	RAL 8019	28,8	5413470026923
54004001	400 x 400	F1	86,4	5413470031989
54004006	400 x 400	BEL 9010	86,4	5413470032009
54004007	400 x 400	RAL 8019	86,4	5413470032023
55005001	500 x 500	F1	125,9	5413470032047
55005006	500 x 500	BEL 9010	125,9	5413470032061
55005007	500 x 500	RAL 8019	125,9	5413470032085

437

ALU schoepenrooster met kader en muggengaas
Grille estampée avec cadre et moustiquaire en ALU



Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m³/h)	EAN-code Code-EAN
71501501	150 x 150	F1	16	5413470024547
71501506	150 x 150	BEL 9010	16	5413470024011
71501507	150 x 150	RAL 8019	16	5413470024028
NEW 71501508	150 x 150	RAL 7016	16	5413470291956
72001001	200 x 100	F1	12	5413470024035
72001006	200 x 100	BEL 9010	12	5413470024042
72001007	200 x 100	RAL 8019	12	5413470024059
72002001	200 x 200	F1	22,1	5413470024066
72002006	200 x 200	BEL 9010	22,1	5413470024073
72002007	200 x 200	RAL 8019	22,1	5413470024080
NEW 72002008	200 x 200	RAL 7016	22,1	5413470291963
72002501	200 x 250	F1	36,7	5413470024097
72002506	200 x 250	BEL 9010	36,7	5413470024103
72002507	200 x 250	RAL 8019	36,7	5413470024110
73003001	300 x 300	F1	73,5	5413470024127
73003006	300 x 300	BEL 9010	73,5	5413470024134
73003007	300 x 300	RAL 8019	73,5	5413470024141
64004001	400 x 400	F1	86,4	5413470034058
64004006	400 x 400	BEL 9010	86,4	5413470034065
64004007	400 x 400	RAL 8019	86,4	5413470034072
65005001	500 x 500	F1	125,9	5413470034089
65005006	500 x 500	BEL 9010	125,9	5413470034119
65005007	500 x 500	RAL 8019	125,9	5413470034102

Buitenroosters/*Grilles extérieures* < Aluminium



439

ALU schoepenrooster met boord
Grille estampée à bord surélevé en ALU

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
23704001*	370 x 40	F1	12,8	5413470030401
23704006*	370 x 40	BEL 9010	12,8	5413470030418
23704007*	370 x 40	RAL 8019	12,8	5413470030425
21309001*	130 x 90	F1	8,5	5413470030432
21309006*	130 x 90	BEL 9010	8,5	5413470030449
21309007*	130 x 90	RAL 8019	8,5	5413470030456
21809001*	180 x 90	F1	10,7	5413470030463
21809007*	180 x 90	RAL 8019	10,7	5413470030487
23009001*	300 x 90	F1	17,4	5413470030494
23009007*	300 x 90	RAL 8019	17,4	5413470030517
21551551	155 x 155	F1	15,9	5413470030524
21551556	155 x 155	BEL 9010	15,9	5413470030531
21551557	155 x 155	RAL 8019	15,9	5413470030548
21951951	195 x 195	F1	21,6	5413470030555
21951956	195 x 195	BEL 9010	21,6	5413470030562
21951957	195 x 195	RAL 8019	21,6	5413470030579
22451951	245 x 195	F1	31,4	5413470030586
22451956	245 x 195	BEL 9010	31,4	5413470030593
22451957	245 x 195	RAL 8019	31,4	5413470030609
22151501	215 x 150	F1	20,3	5413470030616
22151506	215 x 150	BEL 9010	20,3	5413470030623
22151507	215 x 150	RAL 8019	20,3	5413470030630

*Beschikbaar tot einde voorraad / *Disponible jusqu'à épuisement du stock*

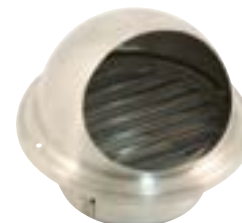
633 Inox opbouw dampkaprooster Grille de hotte à poser en applique en inox

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 10 Pa Débit sous 10 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
06331251	Ø 125	inox	15,8	5413470025841
06331501	Ø 150	inox	18,0	5413470025858



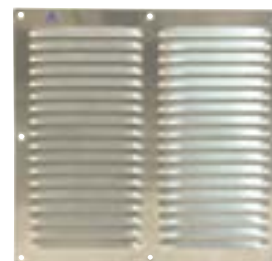
638 Inox opbouw bolrooster Grille ronde à poser en applique en inox

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
06381001	Ø 100	inox	19,8	5413470027005
06381251	Ø 125	inox	24,3	5413470026978
06381501	Ø 150	inox	31,1	5413470026985



438 Inox opbouw schoepenrooster Grille estampée à poser en applique en inox

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
92001001	200 x 100	inox	12,3	5413470024165
92501001	250 x 100	inox	16,2	5413470025452
93001001	300 x 100	inox	18,4	5413470025469
94001001	400 x 100	inox	23,1	5413470025490
91501501	150 x 150	inox	15,8	5413470024158
91502001	150 x 200	inox	18,8	5413470025513
92002001	200 x 200	inox	21,3	5413470024172
92002501	200 x 250	inox	29,7	5413470024189
92502501	250 x 250	inox	40,7	5413470025537
93003001	300 x 300	inox	56,9	5413470024196



Buitenroosters/*Grilles extérieures* < Inox



641 Inox opbouw dampkaprooster
Grille de hotte à poser en applique en inox

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 10 Pa Débit sous 10 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
56411001	Ø 100	inox	32,7	5413470039442
56411251	Ø 125	inox	53,4	5413470039459
56411501	Ø 150	inox	56,9	5413470039466



733 PVC dampkaprooster Grille de hotte en PVC

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 10 Pa Débit sous 10 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
57331546	154 x 154	wit / blanc	45,5	5413470027111
57331547	154 x 154	bruin / brun	45,5	5413470033136
57331876	187 x 187	wit / blanc	51,4	5413470027128
57331877	187 x 187	bruin / brun	51,4	5413470033143



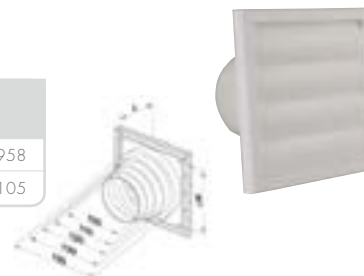
741 PVC dampkaprooster met klep en reduceerstuk Grille de hotte à clapet et réduction en PVC

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
57411006	ø 100 - 110 - 120 - 130	wit / blanc	64,2	5413470031941
57411007	ø 100 - 110 - 120 - 130	bruin / brun	64,2	5413470033112



742 PVC dampkaprooster met reduceerstuk Grille de hotte avec réduction en PVC

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
57421006	ø 100 - 110 - 120 - 130 - 150	wit / blanc	59,1	5413470031958
57421007	ø 100 - 110 - 120 - 130 - 150	bruin / brun	59,1	5413470033105



Binnenroosters/*Grilles intérieures* < Aluminium



4032 ALU regelbaar vlak binnenrooster
Grille intérieure réglable en ALU

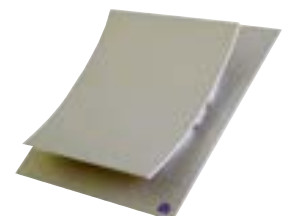
Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
30403211	175 x 150	F1	22,1	5413470021805
30403216	175 x 150	BEL 9010	22,1	5413470021812
30403215*	175 x 150	RAL 8019	22,1	5413470021829
30403221	240 x 200	F1	51,0	5413470021836
30403226	240 x 200	BEL 9010	51,0	5413470021850
30403225*	240 x 200	RAL 8019	51,0	5413470021843

*Beschikbaar tot einde voorraad / *Disponible jusqu'à épuisement du stock*



4037 ALU regelbaar vlak binnenrooster met design draaikop
Grille intérieure réglable avec bouton design en ALU

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
54037101	155 x 155	F1	27	5413470030319
54037106	155 x 155	BEL 9010	27	5413470030326
54037107	155 x 155	RAL 8019	27	5413470030333



XD ALU regelbare design luchtafvoerrooster
Bouche d'extraction réglable design en ALU

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
66018802	XD2 - 188 x 188	MAT 9006	stand I 39,2 stand II 50,4	5413470266251
66018805	XD2 - 188 x 188	MAT 9010	stand I 39,2 stand II 50,4	5413470266268
66023302	XD3 - 233 x 233	MAT 9006	stand I 63 stand II 87,1	5413470266275
66023305	XD3 - 233 x 233	MAT 9010	stand I 63 stand II 87,1	5413470266282

381 ALU ventilatiestrip Grille d'aération en ALU



Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m³/h)	EAN-code Code-EAN
33811031	300 x 80	F1	17,6	5413470025377
33811036	300 x 80	BEL 9010	17,6	5413470025384
33811037	300 x 80	RAL 8022	17,6	5413470025391
33811041	400 x 80	F1	22,4	5413470021720
33811046	400 x 80	BEL 9010	22,4	5413470021737
33811047	400 x 80	RAL 8022	22,4	5413470021744
33811051	500 x 80	F1	29,6	5413470021751
33811056	500 x 80	BEL 9010	29,6	5413470021768
33811057	500 x 80	RAL 8022	29,6	5413470021775

461 ALU deurrooster Grille de porte en ALU



Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m³/h)	EAN-code Code-EAN
30004611	425 x 76	F1	31,0	5413470021782
30004616	425 x 76	BEL 9010	31,0	5413470021799
30004617	425 x 76	RAL 8019	31,0	5413470025360

461AK Silendo® ALU akoestisch deurrooster Silendo® Grille de porte acoustique en ALU



Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m³/h)	Geluidsniveau Niveau de bruit	EAN-code Code-EAN
01046211	425 x 48	F1	25,1	32 (0;2) dB	5413470277967
01046216	425 x 48	BEL 9010	25,1	32 (0;2) dB	5413470278018

Binnenroosters/*Grilles intérieures* < Inox



636 Inox opbouw afsluitbaar afzuigventiel
Soupape d'aspiration réglable en inox

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
56361001	Ø 100	inox	19,1	5413470039473
56361251	Ø 125	inox	38,5	5413470039497
56361501	Ø 150	inox	54,4	5413470039503



Silendo®

732 PVC afsluitbaar schuifrooster met muggengaas Grille réglable avec moustiquaire en PVC

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
57321546	154 x 154	wit / blanc	15,6	5413470026336
57321547	154 x 154	bruin / brun	15,6	5413470033150
57321876	187 x 187	wit / blanc	22,1	5413470026343
57321877	187 x 187	bruin / brun	22,1	5413470033167
57322506	250 x 250	wit / blanc	33,4	5413470026350
57322507	250 x 250	bruin / brun	33,4	5413470033174



735 PVC rond verstelbaar verluchttingsrooster Grille ronde réglable en PVC

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
57351006	ø 100 - 150	wit / blanc	19,8	5413470026367



736 PVC afsluitbaar afzuigventiel Soupape d'aspiration réglable en PVC

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
57360806	ø 80	wit / blanc	15,8	5413470026374
57361006	ø 100	wit / blanc	16,9	5413470026381
57361256	ø 125	wit / blanc	22	5413470026398
57361506	ø 150	wit / blanc	37	5413470026404
57362006	ø 200	wit / blanc	47,9	5413470026411



761 PVC deurrooster / Grille de porte en PVC

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet bij 2 Pa Débit sous 2 Pa (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
57610006	450 x 90	wit / blanc	39,9	5413470026329
57610007	450 x 90	bruin / brun	39,9	5413470033129



Ventilatoren / Ventilateurs < intro



Schakelaar / Interrupteur

De ventilator wordt aan- of uitgeschakeld dmv een schakelaar. De ventilator kan ook worden gekoppeld met een lichtschaakelaar

Le ventilateur s'arrête ou s'enclenche avec un interrupteur. Le ventilateur peut être branché avec un interrupteur d'éclairage.



Schakelaar en timerfunctie / Interrupteur et temporisateur

De ventilator wordt aan- of uitgeschakeld dmv een schakelaar. Na uitschakelen, zal de ventilator nog de ingestelde tijd (tussen 2 en 30 min) nadraaien

Le ventilateur s'arrête ou s'enclenche avec un interrupteur. En éteignant l'éclairage via l'interrupteur, le ventilateur continue à tourner pendant la durée réglée (entre 2 et 30 min).



Schakelaar, vochtsensor en timerfunctie Interrupteur, détecteur d'humidité et temporisateur

De ventilator wordt aan- of uitgeschakeld dmv een schakelaar. Na uitschakelen, zal de ventilator nog de ingestelde tijd (tussen 2 en 30 min) nadraaien. Onafhankelijk van de stand van de schakelaar zal de ventilator werken indien er een te grote vochtigheid aanwezig is in de ruimte (ingestelde vochtigheidsgraad 50-80%).

Le ventilateur s'arrête ou s'enclenche avec un interrupteur. En éteignant l'éclairage via l'interrupteur, le ventilateur continue à tourner pendant la durée réglée (entre 2 et 30 min). Si, toutefois, le local présente un niveau élevé d'humidité, le ventilateur se met en marche automatiquement (Le seuil d'humidité peut être réglé (H) entre 50 et 90%).



Bewegingsensor en timerfunctie / Détecteur de présence et temporisateur

De ventilator zal aanschakelen bij detectie van beweging. De ventilator blijft de ingestelde tijd (tussen 2 en 30 min.) draaien indien er geen beweging meer wordt gedetecteerd.

Le ventilateur s'enclenche quand il détecte un mouvement. Le ventilateur continue à tourner pendant la durée réglée (entre 2 et 30 min.) s'il ne détecte plus de mouvement.

Doordat de motor van deze ventilatoren uitgerust is met een kogellagering zullen zowel het energieverbruik als geluidsniveau een stuk lager zijn dan standaardventilatoren.

Parce que le moteur de ces ventilateurs est équipé d'un roulement à billes, le niveau de bruit et la consommation d'énergie seront beaucoup plus faibles que pour des ventilateurs standards.





Schakelaar Interrupteur

7100 Standaard mechanische ventilator Ventilateur mécanique standard

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m³/h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67101006	7101/ø 100	wit / blanc	98	34	0,08	5413470027692
67102006	7102/ø 125	wit / blanc	185	35	0,10	5413470027708
67103006	7103/ø 150	wit / blanc	295	39	0,13	5413470027715



7110 Standaard mechanische ventilator Design Ventilateur mécanique design standard

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m³/h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67111001	7111/ø 100	alu natuurkleur / couleur alu naturel	88	33	0,08	5413470028408
67112001	7112/ø 125	alu natuurkleur / couleur alu naturel	167	34	0,10	5413470028415
67113001	7113/ø 150	alu natuurkleur / couleur alu naturel	265	37	0,13	5413470028422



7130 Standaard mechanische ventilator rond Ventilateur mécanique standard rond

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m³/h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67131006	7131R/ø 100	wit / blanc	98	34	0,085	5413470042107
67132006	7132R/ø 125	wit / blanc	185	35	0,10	5413470042114
67133006*	7133R/ø 150	wit / blanc	292	39	0,13	5413470042121



*Beschikbaar tot einde voorraad / Disponible jusqu'à épuisement du stock

Ventilatoren/Ventilateurs < Muur- en plafond/Mur et plafond

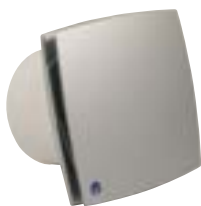


Schakelaar en timerfunctie Interrupteur et temporisateur



7200T Mechanische ventilator met timerfunctie *Ventilateur mécanique avec temporisateur*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67201006	7201T/ø 100	wit / blanc	98	34	0,08	5413470027722
67202006	7202T/ø 125	wit / blanc	185	35	0,10	5413470027739
67203006	7203T/ø 150	wit / blanc	295	39	0,13	5413470027746



7210T Mechanische ventilator met timerfunctie Design *Ventilateur mécanique design avec temporisateur*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67211001	7211T/ø 100	alu natuurkleur / couleur alu naturel	88	33	0,08	5413470028446
67212001	7212T/ø 125	alu natuurkleur / couleur alu naturel	167	34	0,10	5413470028453
67213001	7213T/ø 150	alu natuurkleur / couleur alu naturel	265	37	0,13	5413470028460



7220T Afsluitbare mechanische ventilator met timerfunctie *Ventilateur mécanique obturable avec temporisateur*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
67221006	7221T/ø 100	wit / blanc	98	5413470040196
67222006	7222T/ø 125	wit / blanc	185	5413470040202
67223006	7223T/ø 150	wit / blanc	295	5413470040219

7230T Afsluitbare mechanische ventilator met timerfunctie 12 Volt *Ventilateur mécanique obturable avec temporisateur 12 Volt*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	EAN-code Code-EAN
67231006	7231T-12V/ø 100	wit / blanc	86	5413470041841



Schakelaar, vochtsensor en timerfunctie
Interrupteur, détecteur d'humidité et temporisateur

7400H Mechanische ventilator met vochtigheidssensor
Ventilateur mécanique avec détecteur d'humidité

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67401006	7401H/ø 100	wit / blanc	98	34	0,08	5413470027784
67402006	7402H/ø 125	wit / blanc	185	35	0,10	5413470027791
67403006	7403H/ø 150	wit / blanc	295	39	0,13	5413470027807



7410H Mechanische ventilator op vochtigheid Design
Ventilateur mécanique design avec détecteur d'humidité

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67411001	7411H/ø 100	alu natuurkleur / couleur alu naturel	88	33	0,08	5413470028507
67412001	7412H/ø 125	alu natuurkleur / couleur alu naturel	167	34	0,10	5413470028514
67413001	7413H/ø 150	alu natuurkleur / couleur alu naturel	265	37	0,13	5413470028521



Ventilatoren/*Ventilateurs* < Muur- en plafond/*Mur et plafond*





Bewegingssensor en timerfunctie
Détecteur de présence et temporisateur

7500M Mechanische ventilator met bewegingssensor
Ventilateur mécanique avec détecteur de présence

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67501006	7501M/ø 100	wit / blanc	98	34	0,08	5413470027814
67502006	7502M/ø 125	wit / blanc	185	35	0,10	5413470027821
67503006	7503M/ø 150	wit / blanc	295	39	0,13	5413470027838



Ventilatoren/Ventilateurs < Kanaal & raam /Tubulaire & fenêtre

Kanaalventilator Ventilateur tubulaire



7120 Kanaalventilator Ventilateur tubulaire

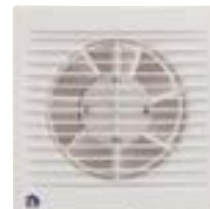


Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
67121006	7121/ø 100	wit / blanc	105	37	0,085	5413470028699
67122006	7122/ø 125	wit / blanc	185	38	0,10	5413470028705
67123006	7123/ø 150	wit / blanc	298	40	0,13	5413470032146

Geluidsarme en energiezuinige ventilatoren
Ventilateurs silencieux et économes en énergie



9100 Greenwave mechanische ventilator
Ventilateur mécanique Greenwave



Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
69101006	9101/ø 100	wit / blanc	78	26	0,035	5413470042008
69102006	9102/ø 125	wit / blanc	148	31	0,06	5413470042046
69103006	9103/ø 150	wit / blanc	240	33	0,14	5413470042077

9200T Greenwave mechanische ventilator met timerfunctie
Ventilateur mécanique Greenwave avec temporisateur



Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
69201006	9201T/ø 100	wit / blanc	78	26	0,035	5413470042022
69202006	9202T/ø 125	wit / blanc	148	31	0,06	5413470042053
69203006	9203T/ø 150	wit / blanc	240	33	0,14	5413470042084

9400H Greenwave mechanische ventilator
met vochtigheidsmeter
Ventilateur mécanique Greenwave
avec détecteur d'humidité



Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	Debiet Débit (m ³ /h)	Geluidsniveau Niveau de bruit (dB(a))	Stroomverbruik Consommation d'énergie (A)	EAN-code Code-EAN
69401006	9401H/ø 100	wit / blanc	78	26	0,035	5413470042039
69402006	9402H/ø 125	wit / blanc	148	31	0,06	5413470042060
69403006	9403H/ø 150	wit / blanc	240	33	0,14	5413470042091



Ventilatiesysteemoplossingen / Systèmes de ventilation

Hoe het juiste ventilatiesysteem kiezen voor uw toepassing?

Comment sélectionner le système de ventilation correct adapté à votre maison?

Ventilatiesysteem voor uw woning / Système de ventilation pour votre maison

Zelfregelende toevoerroosters
Aérateurs auto-réglables



p. 36-37

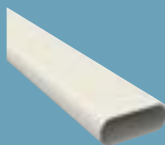
Afvoer / Extraction
Cbase® & Accessoires



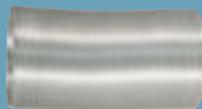
p. 38-39

Luchtafvoerkanalen / Conduits d'extraction (ALU/PVC)

Vaste buizen
Conduits rigides



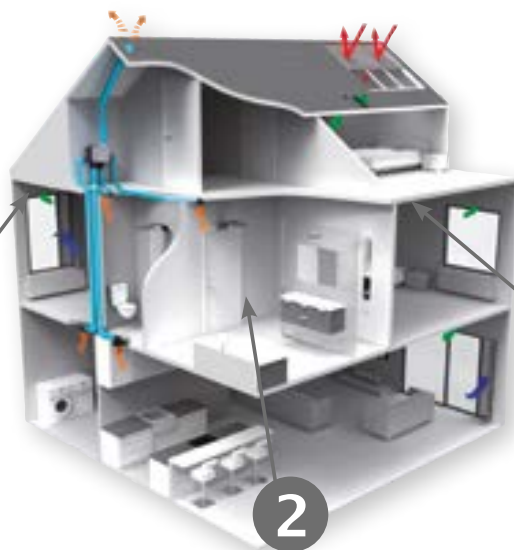
Flexibele buizen
Conduits flexibles



p.40-49



Ventilatiesystemen/Systèmes de ventilation



1

2

3

➔ **Toevoer/Amenée**

➔ **Doorvoer/Transfert**

➔ **Afvoer/Extraction**



Zelfregelend dakrooster
*Aérateur auto-réglable
pour toiture*



Deurooster
Grille de porte



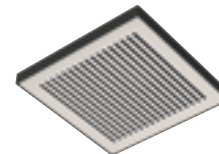
Afvoersysteem
Système d'extraction



Zelfregelend rolluikkaastrooster
*Aérateur auto-réglable
pour caisson de volet roulant*



Akoestisch deurooster
Grille de porte acoustique



Design extractierooster Puro
Grille d'extraction d'air design Puro

Ventilatiesystemen/Systèmes de ventilation

1

Toevoer/Amenée

Om het gewenste verse luchtdebiet te garanderen worden toevoerroosters in de te ventileren ruimte voorzien.
Pour garantir une amenée d'air suffisante, on prévoit des aérateurs dans la pièce.

2

Doorvoer/Tranfert

De doorvoerroosters worden in de binnendeur geplaatst om de verse lucht van de ene naar de andere ruimte te verplaatsen. (zie pagina 21 type 461 en 461AK).

Les grilles de transfert sont placées dans les portes intérieures pour transférer l'air d'une pièce à l'autre (voir page 21 type 461 et 461AK).

3

Afvoer/Extraction

• **Luchtafvoerkanalen:** via design extractieroosters Puro en afvoerkanalen wordt de vervuilde en vochtige lucht naar buiten gevoerd

- ø 80 / ø 100 mm voor toilet en wasplaats
- ø 100 / ø 125 mm voor badkamer
- ø 125 mm voor keuken (basisventilatie)
- ø 150 mm ventilatoreenheid naar dakdoover

• **Extractiesysteem Cbase**

Het centrale extractiesysteem Cbase garandeert een constante afzuiging van de vervuilde lucht

• **Les conduits d'évacuation :** l'air pollué et humide est évacué vers l'extérieur au moyen des conduits et des grilles d'extraction.

- ø 80 / ø 100 mm pour les toilettes et la buanderie
- ø 100 / ø 125 mm pour la salle de bains
- ø 125 mm pour la cuisine (ventilation de base)
- ø 150 mm entre l'unité de ventilation et la sortie en toiture

• **Système d'extraction Cbase**

Le système d'extraction central Cbase assure une évacuation constante de l'air pollué



Transivent®

Zelfregelende toevoerroosters / *Aérateurs auto-réglables*

Transivent® Zelfregelend toevoerrooster voor inbouw in rolluikkast
Aérateur auto-réglable pour caisson de volet roulant

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
66208004	700 mm	BEL 9010 mat	5413470265445
66211004	950 mm	BEL 9010 mat	5413470265469



Sonovent® D Zelfregelend toevoerrooster voor plaatsing onder hellend vlak
Aérateur auto-réglable pour toiture inclinée

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
65840016	small - 400	BEL 9010	5413470265544
65870016	small - 700	BEL 9010	5413470265568
65840036	medium - 400	BEL 9010	5413470265551
65870036	medium - 700	BEL 9010	5413470265575
65840046	large - 400	BEL 9010	5413470272221
65870046	large - 700	BEL 9010	5413470272245



Ventilatiesystemen / Systèmes de ventilation



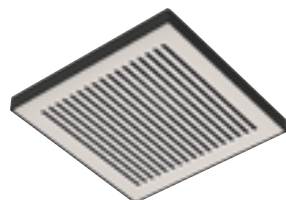
Cbase

Niet-vraaggestuurd ventilatiesysteem met debiet van 380 m³/h (bij 200 Pa)
 Système de ventilation simple flux avec débit de 380 m³/h (sous 200 Pa)

Bestelcode Code de commande	Kit bevat Composition kit	EAN-code Code-EAN
66034200	1 x motorunit EX330 CB 1 x adapter Ø 125 < Ø 150 mm 4 x afdek en/of reductie Ø 125 > Ø 80 mm 2 x afdekdop Ø 125 mm	5413470286624
	1 x unité motorisée EX330 CB 1 x adaptateur Ø 125 < Ø 150 mm 4 x bouchon/réduction Ø 125 > Ø 80 mm 2 x couvercle Ø 125 mm	

Design extractierooster / Grille d'extraction design PURO Ø 80, Ø 100 & Ø 125

Regelbaar extractierooster met design afwerking
 Grille d'extraction réglable avec finition design



Bestelcode Code de commande	Kit bevat Composition kit	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
66031648	1 x alu afdekplaat 130 x 130 mm 1 x regelbare montagebasis Ø 80 mm	Wit Zwart	5413470286587
	1 x plaque de recouvrement en alu 130 x 130 mm 1 x base de montage réglable Ø 80 mm	Blanc Noir	
66031647	1 x alu afdekplaat 170 x 170 mm 1 x regelbare montagebasis Ø 100 mm	Wit Zwart	5413470286570
	1 x plaque de recouvrement en alu 170 x 170 mm 1 x base de montage réglable Ø 100 mm	Blanc Noir	
66031646	1 x alu afdekplaat 170 x 170 mm 1 x regelbare montagebasis Ø 125 mm	Wit Zwart	5413470286563
	1 x plaque de recouvrement en alu 170 x 170 mm 1 x base de montage réglable Ø 125 mm	Blanc Noir	

SQair

SQair extractieventiel
 SQair bouche d'extraction deluxe



Bestelcode Code de commande	Kit bevat Composition kit	EAN-code Code-EAN
66014200	1 x extractieventiel 1 x bouche d'extraction	5413470293660

Ventilatiesystemen / Systèmes de ventilation

XVK 3-standenschakelaar / XVK interrupteur à 3 positions

Debietregeling laag – midden – hoog

Contrôle de débit bas – moyen - haute

Bestelcode Code de commande	Kit bevat Composition kit	EAN-code Code-EAN
66014049	1 x XVK 3-standenschakelaar	5413470262703
	1 x XVK interrupteur à 3 positions	



Dakdoorvoer / Sortie de toiture

Esthetische dakdoorvoer, opgebouwd uit loodvrij materiaal. Geschikt voor elk pannendak - universele dakpan in polypropyleen. Uiterst lage drukval zorgt voor betere werking van het ventilatiesysteem door lagere weerstand.

Sortie de toiture esthétique, fabriquée en matériel sans plomb. Convient pour tout type de tuile - tuile universelle en polypropylène. Perte de charge minimale, permet un meilleur fonctionnement du système de ventilation grâce à la faible résistance.

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
66014108	Ø 150 - 160	Zwart Noir	5413470286594
66014109	Ø 150 - 160	Baksteen rood Brique	5413470286600



Geveldoorvoerrooster Ø 150

Sortie façade Ø 150

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
66014201	Ø 150	Zwart Noir	5413470293677



Ventilatiesystemen / Systèmes de ventilation

ALUMINIUM

ALUMINIUM

VENTILATOREN / VENTILATEURS

AFVOER/EXTRACTION D'AIR

KANALEN / CONDUITS



Zacht flexibel aluminium luchtkanaal Aludec 245
Conduit d'air flexible doux en aluminium Aludec 245

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN
66014103	Ø 82	10m	5413470262079
66014104	Ø 125	10m	5413470262116
66014107	Ø 150	10m	5413470262123



Koppelstuk ovaal
Couplage avec des caoutchoucs, plat ovale

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
66014202	-	-	5413470293684	1 stuk / pièce



Ventilaansluitstuk Ø 125
Raccordement à la grille Ø125 mm

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
66014203	Ø 125	-	5413470293721	1 stuk / pièce

Ventilatiesystemen / Systèmes de ventilation

Koppelstuk Ø 125

Couplage avec des caoutchoucs Ø125mm

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
66014204	Ø 125	-	5413470293707	1 stuk / pièce



Overgangstuk plat naar rond Ø 125

Réduction linéaire 140x60 > Ø125

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
66014205	Ø 125	-	5413470293745	1 stuk / pièce



Snelsluiting

Fermeture pour raccord

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
66014206	-	-	5413470293769	1 stuk / pièce



Ventilatiesystemen / Systèmes de ventilation



Overzetbeugel
Bride de fixation

Bestelcode <i>Code de commande</i>	Afmetingen <i>Dimensions</i>	Lengte <i>Longueur</i>	EAN-code <i>Code-EAN</i>	Aantal stuks <i>Nombre de pièces</i>
66014207	-	-	5413470293783	1 stuk / pièce



Vast plat ovaal kanaal (55x125)mm 3m
Gainé plate oblong 135x55 (3m)

Bestelcode <i>Code de commande</i>	Afmetingen <i>Dimensions</i>	Lengte <i>Longueur</i>	EAN-code <i>Code-EAN</i>	Aantal stuks <i>Nombre de pièces</i>
66014208	-	3m	5413470293820	1 stuk / pièce



Stijgleiding dia 125 (3m)
Gainé ronde 3m dia 125mm

Bestelcode <i>Code de commande</i>	Afmetingen <i>Dimensions</i>	Lengte <i>Longueur</i>	EAN-code <i>Code-EAN</i>	Aantal stuks <i>Nombre de pièces</i>
66014209	Ø 125	3m	5413470293882	1 stuk / pièce

Ventilatiesystemen / Systèmes de ventilation

Vast plat ovaal kanaal (55x125)mm 1,5m

Gainé plate oblong 135x55 (1,5m)

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
66014210	-	1,5m	5413470293806	1 stuk / pièce



Stijgleiding dia 125 (1,5m)

Gainé ronde 1,5m dia 125mm

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
66014212	Ø 125	1,5m	5413470293868	1 stuk / pièce



Flexibel horizontaal/verticaal 90° (40 cm)

Flexible horizontal/vertical 90° (40cm)

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN	Aantal stuks Nombre de pièces
G0013139	-	0,4m	5413470293493	1 stuk / pièce



Kanalen/Conduits < PVC afvoersystemen/Conduits d'extraction en PVC



7001 Flexibel PVC rekbaar 1 m
Tube flexible 1 m

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70011006	ø 100	wit / blanc	5413470031637
70011256	ø 125	wit / blanc	5413470031644
70011506	ø 150	wit / blanc	5413470031651



7003 Flexibel PVC rekbaar 3 m
Tube flexible 3 m

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70031006	ø 100	wit / blanc	5413470031668
70031256	ø 125	wit / blanc	5413470031675
70031506	ø 150	wit / blanc	5413470031682



7006 Verbindingsstuk voor ronde buis
Raccord manchon rond

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Buiten Dimensions à l'extérieur (mm)	Afmetingen Binnen Dimensions à l'intérieur (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70061006	ø 100	ø 96	wit / blanc	5413470031699
70061256	ø 125	ø 123	wit / blanc	5413470031705
70061506	ø 150	ø 148	wit / blanc	5413470031712

PVC afvoersystemen/Conduits d'extraction en PVC > Kanalen/Conduits

7007 Verbindingsstuk voor ronde buis met terugslag klep *Raccord manchon rond avec clapet*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70071006	ø 100	wit / blanc	5413470035260
70071256	ø 125	wit / blanc	5413470280653
70071506	ø 150	wit / blanc	5413470280721



7008 Verbindingsstuk voor platte buis *Raccord manchon plat*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70080006	110 x 55	wit / blanc	5413470031729
70080007	204 x 60	wit / blanc	5413470032269



7011 Reduceerstuk *Réduction ronde*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70110006	ø 100 - 125	wit / blanc	5413470031736
70111256	ø 125 - 150	wit / blanc	5413470031743



Kanalen/Conduits < PVC afvoersystemen/Conduits d'extraction en PVC



7015 Hoekverbinding 90° vertikaal
Raccord angle vertical 90°

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70151106	110 x 55	wit / blanc	5413470031750
70152046	204 x 60	wit / blanc	5413470031767



7016 Hoekverbinding 90° horizontaal
Raccord angle horizontal 90°

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70161106	110 x 55	wit / blanc	5413470031774
70162046	204 x 60	wit / blanc	5413470031781



7017 Hoekverbinding 90° rechthoekig/rond
Raccord angle plat/rond 90°

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70171006	110 x 55/ø 100	wit / blanc	5413470031798
70171256	204 x 60/ø 125	wit / blanc	5413470031804
70171506	204 x 60/ø 150	wit / blanc	5413470031811

PVC afvoersystemen/Conduits d'extraction en PVC > Kanalen/Conduits

7021 Verbindingsstuk rond/rechthoekig *Raccord manchon rond/rectangulaire*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70211006	110 x 55/ø 100	wit / blanc	5413470031828
70211256	204 x 60/ø 125	wit / blanc	5413470031835



7023 Bevestigingsbeugels 2 stuks *Crochets 2 pièces*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70231106	110 x 55	wit / blanc	5413470031842
70232046	204 x 60	wit / blanc	5413470035253

Per eenheidsverpakking 2 stuks / par unité d'emballage 2 pièces



7025 Inox slangklem 2 stuks *Bride en inox 2 pièces*

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70250011	ø 95 - 105	INOX	5413470031859
70250021	ø 119 - 131	INOX	5413470031873
70250031	ø 143 - 157	INOX	5413470031880

Per eenheidsverpakking 2 stuks / par unité d'emballage 2 pièces



Kanalen/Conduits < PVC afvoersystemen/Conduits d'extraction en PVC



7028 Vast buisstuk 1 m
Conduit rigide 1m

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70281106	110 x 55	wit / blanc	5413470031897
70282046	204 x 60	wit / blanc	5413470032108



7031 Afdekplaat rond 2 stuks
Plaque murale ronde 2 pièces

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70311006	ø 100	wit / blanc	5413470031903
70311256	ø 125	wit / blanc	5413470031910
70311506	ø 150	wit / blanc	5413470031927

Per eenheidsverpakking 2 stuks / par unité d'emballage 2 pièces



7032 Afdekplaat rechthoekig 2 stuks
Plaque murale plate 2 pièces

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions (mm)	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
70321106	110 x 55	wit / blanc	5413470031934

Per eenheidsverpakking 2 stuks / par unité d'emballage 2 pièces



Voorbeeld: afvoer dampkap / *Exemple : extraction de la hotte*

① Semidec ø150

② 7021

③ 7028

④ 7016

⑤ 7008

⑥ 7015

⑦ 7017

⑧ Semidec ø150

⑨ Rooster/Grille 433

Kanalen/Conduits < Aluminium flexibels/Flexibles en aluminium

SEMIDEC Hard flexibel luchtkanaal in aluminium
Conduit d'air flexible dur en aluminium

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Lengte Longueur	EAN-code Code-EAN
88000015	ø 80	1,5 m	5413470034737
89000015	ø 90	1,5 m	5413470034805
81000015	ø 100	1,5 m	5413470034751
81100015	ø 110	1,5 m	5413470034768
81250015	ø 125	1,5 m	5413470034775
81300015	ø 130	1,5 m	5413470034782
81500015	ø 150	1,5 m	5413470034911
88000030	ø 80	3 m	5413470034812
89000030	ø 90	3 m	5413470034829
81000030	ø 100	3 m	5413470034850
81100030	ø 110	3 m	5413470034843
81250030	ø 125	3 m	5413470034874
81300030	ø 130	3 m	5413470034881
81500030	ø 150	3 m	5413470034904
82000030*	ø 200	3 m	5413470040622

*Beschikbaar tot einde voorraad / Disponible jusqu'à épuisement du stock



Moffen Verbindingsmoffen voor aluminium flexibels
Raccords Raccords pour flexibles en aluminium

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	EAN-code Code-EAN
81000004	ø 80	5413470039398
81000005	ø 90	5413470039411
81000001	ø 100	5413470039077
81000006	ø 110	5413470039428
81000002	ø 125	5413470039084
81000007	ø 130	5413470039435
81000003	ø 150	5413470039091



Klembanden / Bride en inox 060 - 165

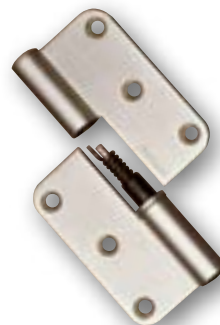
Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	EAN-code Code-EAN
66014111	060 - 165	5413470262031



Energysaver® Automatisch sluitend scharnier
Charnière à fermeture automatique

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
10001011	80/80	F1	5413470036106
10001012	80/80	F1	5413470036113

**LINKS/GAUCHE
RECHTS/DROITE**



606 Aluminium brievenkastdeur
Portillon pour boîte aux lettres en alu

Bestelcode Code de commande	Afmetingen Dimensions	Kleur Couleur	EAN-code Code-EAN
30606231	200 x 300	F1	5413470021959
30606236	200 x 300	TEX 9010	5413470021966
30606237	200 x 300	TEX 8019	5413470021973
30606238	200 x 300	TEX 7016	5413470280684



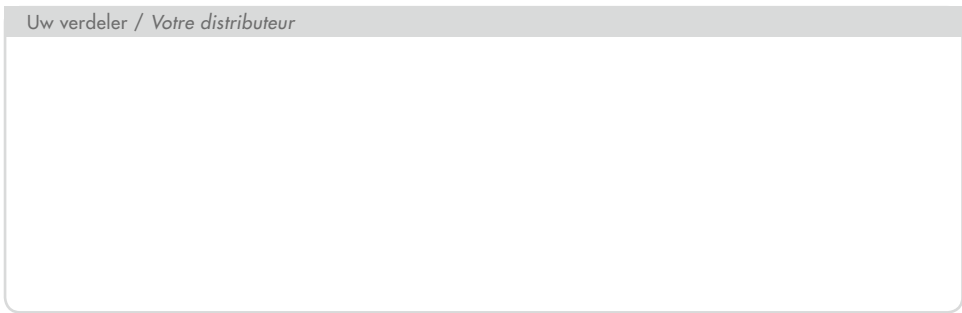


Creating healthy spaces



Creating healthy spaces

Uw verdeler / Votre distributeur



RENSON® Headquarters • IZ 2 Vijverdam • Maalbeekstraat 10 • 8790 Waregem • Belgium
Tel. +32 (0)56 62 71 11 • Fax +32 (0)56 60 28 51 • info@renson.be • www.renson.be

De meest recente brochures kan u downloaden op www.renson.be
Coördinaten architecten van referenties uit dit boekje beschikbaar op aanvraag.
RENSON® se réserve le droit d'apporter des modifications techniques aux produits concernés.
Vous pouvez télécharger les brochures les plus récentes sur www.renson.be

