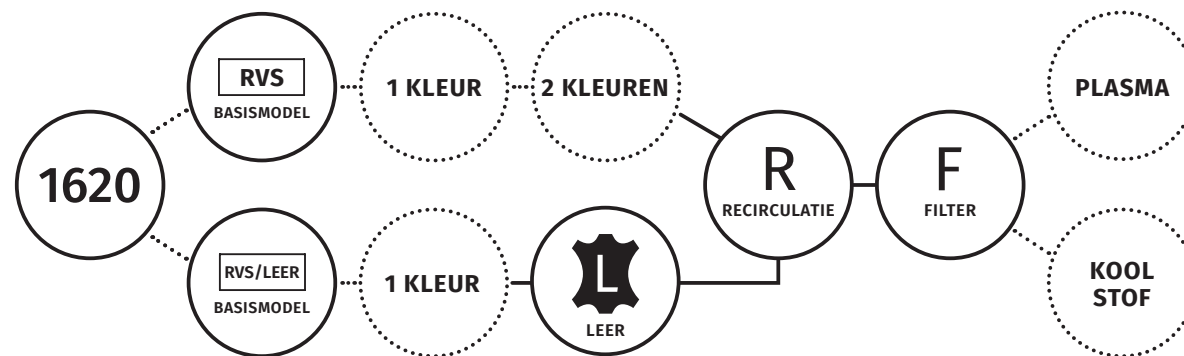
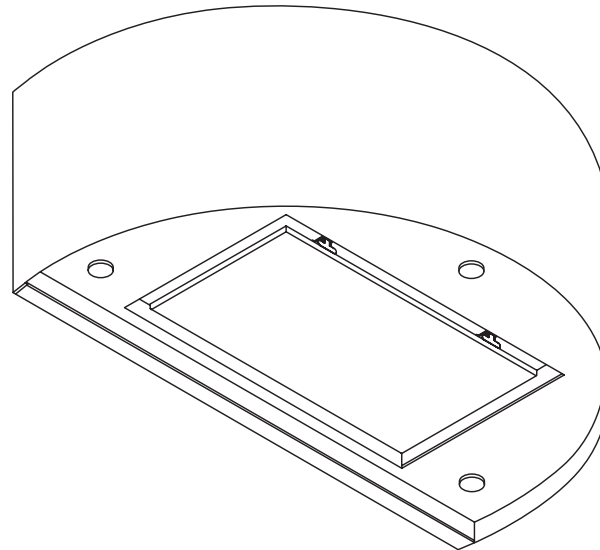


1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm

Wave

ENERGIELABEL

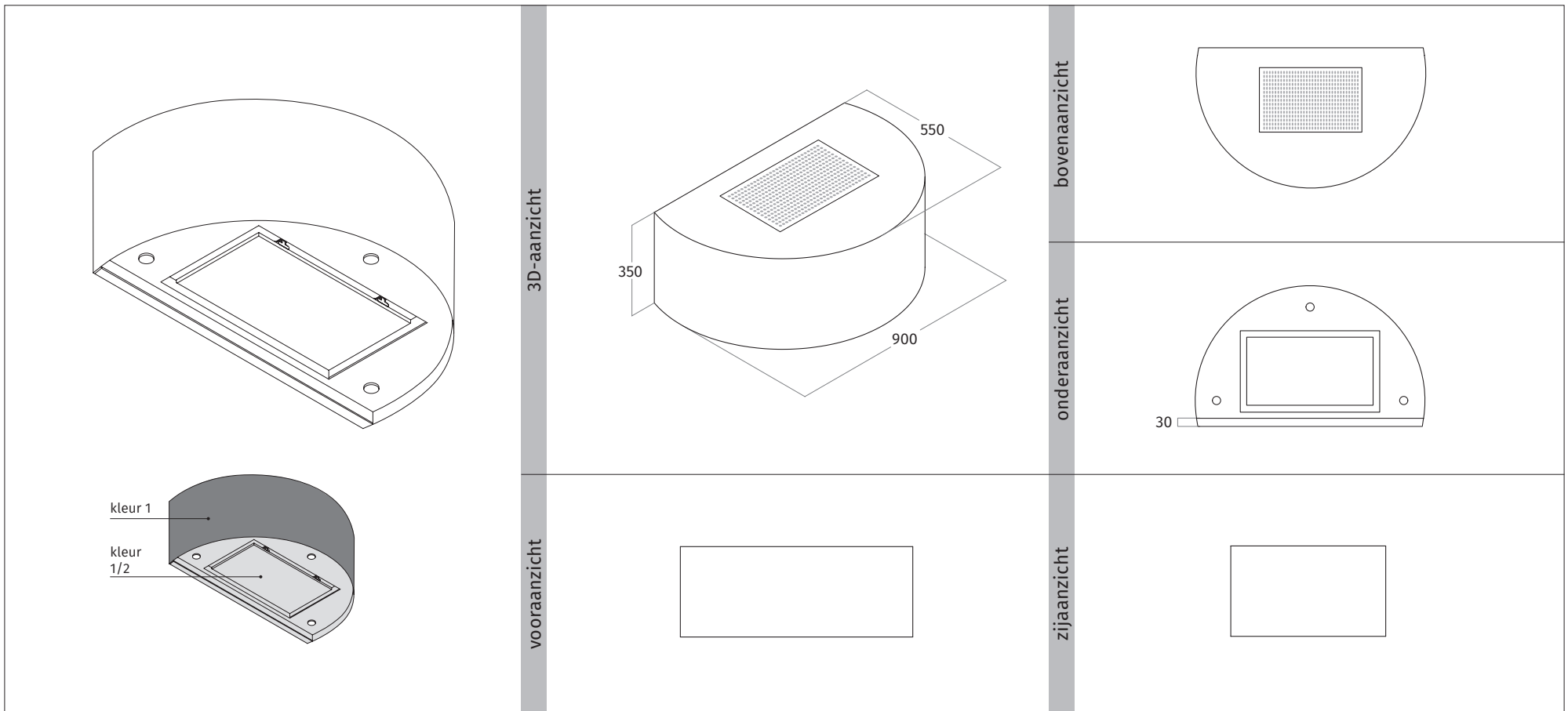


○ VASTE GEGEVENS MODEL

⊙ KEUZE OPTIES

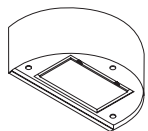
1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm



TECHNISCHE SPECIFICATIES	
VASTE INTERNE MOTOR	850 m ³ /h - 58 dBA - max. 250 W
RECIRCULATIE	op basis van koolstoffilter of plasmafilter
AFSTANDBEDIENING	3 standen & intensief & timer
VETFILTER(S)	1 x aluminium filter & randafzuiging
VERLICHTING	3 x 4,5 W dimbare LEDs 2700 Kelvin
GEWICHT	ca. 32 kg

AANVULLENDE INFORMATIE
• model is voorzien van interne stopcontact t.b.v. een plasmafilter
• tussenruimte onderzijde model en werkblad minimaal 650 mm - maximaal 900 mm
• model is te verkrijgen in een afvoer versie - <i>vraag naar de mogelijkheden</i>

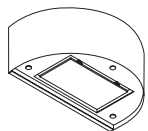


1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm

1620 CYLINDER - 1000 mm		BASISMODEL	OPTIE	FILTER
CODE	WAND AFZUIGKAP			
1620.100 CYLINDER	RVS	€ 2.500,00		
1620.150 CYLINDER	geschikt voor lederen bekleding - RVS	€ 2.600,00		

OPTIES				
CODE	KLEUR AFZUIGKAP			
1620.301 CYLINDER	RAL 9016 mat (<i>wit</i>)		€ 800,00	
1620.302 CYLINDER	RAL 9017 mat (<i>zwart</i>)		€ 800,00	
1620.401 CYLINDER	1 kleur naar keuze		€ 1.000,00	
1620.402 CYLINDER	2 kleuren naar keuze		€ 1.300,00	
	metallic kleur naar keuze		op aanvraag	
	KLEUR AFZUIGKAP GESCHIKT VOOR LEDEREN BEKLEDING			
1620.303 CYLINDER	RAL 9016 mat (<i>wit</i>)		€ 800,00	
1620.304 CYLINDER	RAL 9017 mat (<i>zwart</i>)		€ 800,00	
1620.403 CYLINDER	1 kleur naar keuze		€ 1.000,00	
	metallic kleur naar keuze		op aanvraag	



1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm

FILTERS		BASISMODEL	OPTIE	FILTER
CODE	FILTER			
99202.02	plasmafilter-plus rond- levensduur ca. 12 - 15 jaar			€ 799,00
99202.27	koolstoffilter rond (long life) - levensduur ca. 3 jaar			€ 229,00

Recirculatie

In alle gevallen is het heel belangrijk om de afzuigunit na het koken nog een tijd aan te laten om de restgeuren te vangen én in het geval van een plasmafilter-plus, om de vetten in het filter te verwijderen. Dit kan variëren van een half uur tot een uur, afhankelijk van de kookgewoontes.

Door de afzuigunit nog geruime tijd na te laten lopen, voorkomt u bij het plasmafilter- plus dat het verzadigd raakt met vet en er alsnog geuren uit de afzuigunit door het plasmafilter komen.

Bij normaal gebruik kan het koolstoffilter 3 jaar mee en het plasmafilter-plus ca. 12-15 jaar optimaal presteren, zonder onderhoud.

Een afzuigunit die recirculeert heeft de volgende gebruiksaanwijzingen:

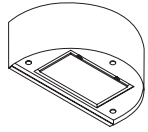
- Voordat u gaat koken dient een luchtstroom op gang te komen. Dit gebeurt wanneer u de motor op stand 1 zet.
- Tijdens het koken kan de motorstand verhoogd worden naar stand 2 of hoger.
- Bent u klaar met koken, laat u de motor nog een tijdje draaien op stand 1.
- Zet de motor pas uit wanneer al het eten uit de keuken is, dus bijvoorbeeld nadat de vaat is weggewerkt.
- Om het plasmafilter-plus goed te reinigen i.v.m. vet, is het advies om ieder half jaar de motor 6 tot 8 uur aan te laten staan op stand 1.



99202.02 plasmafilter-plus rond



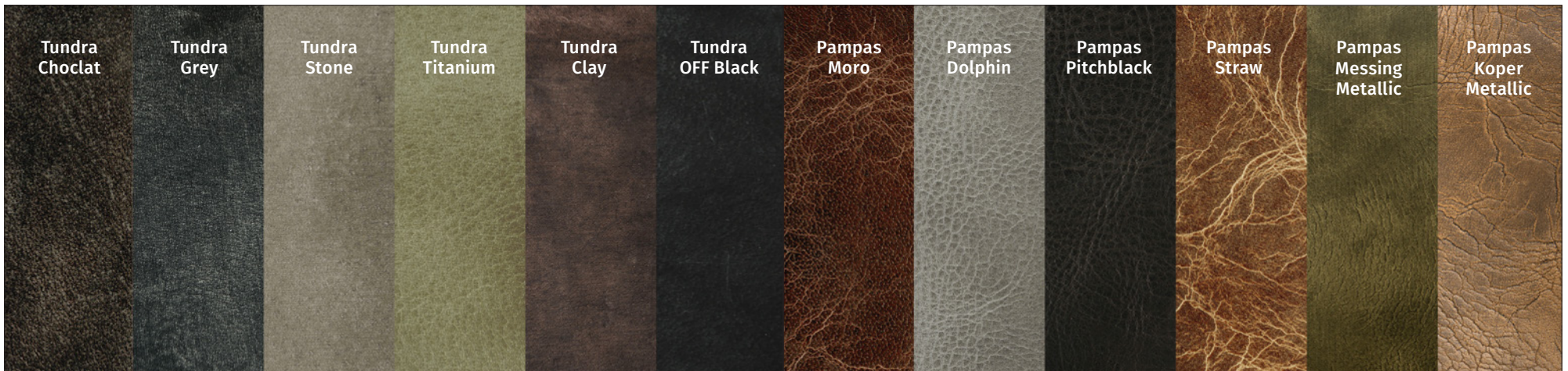
99202.27 koolstoffilter rond (long life)



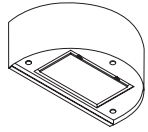
1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm

LEDEREN BEKLEDING		PRIJS
9620.05 CYLINDER	Tundra Choclat	€ 960,00
9620.07 CYLINDER	Tundra Grey	€ 960,00
9620.13 CYLINDER	Tundra Stone	€ 960,00
9620.08 CYLINDER	Tundra Titanium	€ 960,00
9620.06 CYLINDER	Tundra Clay	€ 960,00
9620.04 CYLINDER	Tundra OFF Black	€ 960,00
9620.02 CYLINDER	Pampas Moro	€ 960,00
9620.10 CYLINDER	Pampas Dolphin	€ 960,00
9620.01 CYLINDER	Pampas Pitchblack	€ 960,00
9620.03 CYLINDER	Pampas Straw	€ 960,00
9620.16 CYLINDER	Pampas Messing Metallic	€ 960,00
9620.15 CYLINDER	Pampas Koper Metallic	€ 960,00



ALPHENBERG[®]
leather
THE ORIGINAL

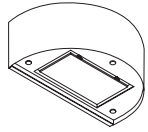


1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm



RAL 9016 WIT

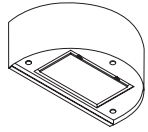


1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm

RVS + LEDER TUNDRA CLAY





1620 CYLINDER

WAND MODEL | recirculatie | 900 mm

