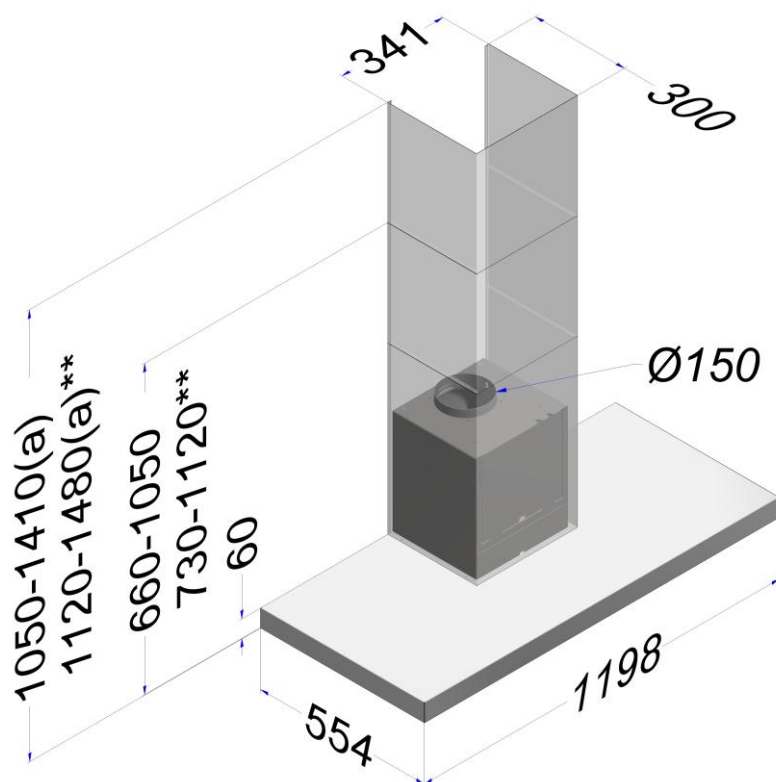


7610 WANDKAP "FLAT'LINE" 120 CM MET MOTOR - inox spots



Breedte:	120 cm
Hoogte:	660 mm - 1050 mm (tot 1410 mm met verlengstuk)
Hoogte met recirculatie:	730 - 1120 mm
Randafzuiging:	ja
Geluiddemper:	ja
Bediening:	elektronisch met LED indicatie 3 standen + Power nalooptijd 10 min.
Verlichting:	Halogeen / 4x20 W
Vetfilter:	1 / metaal
Motor:	geïntegreerd

	Stand 1	Stand 2	Stand 3	Power
Debiet (m ³ /u)	204	308	406	524
Druk (Pa)	200	338	435	508
Geluidsvermogen (dB(A) re 1 pW)	37	45	50	55
Geluidsdruk (dB(A))	26	34	39	43

*de geluidsniveaus worden weergegeven volgens de Europese norm EN 60704-2-13

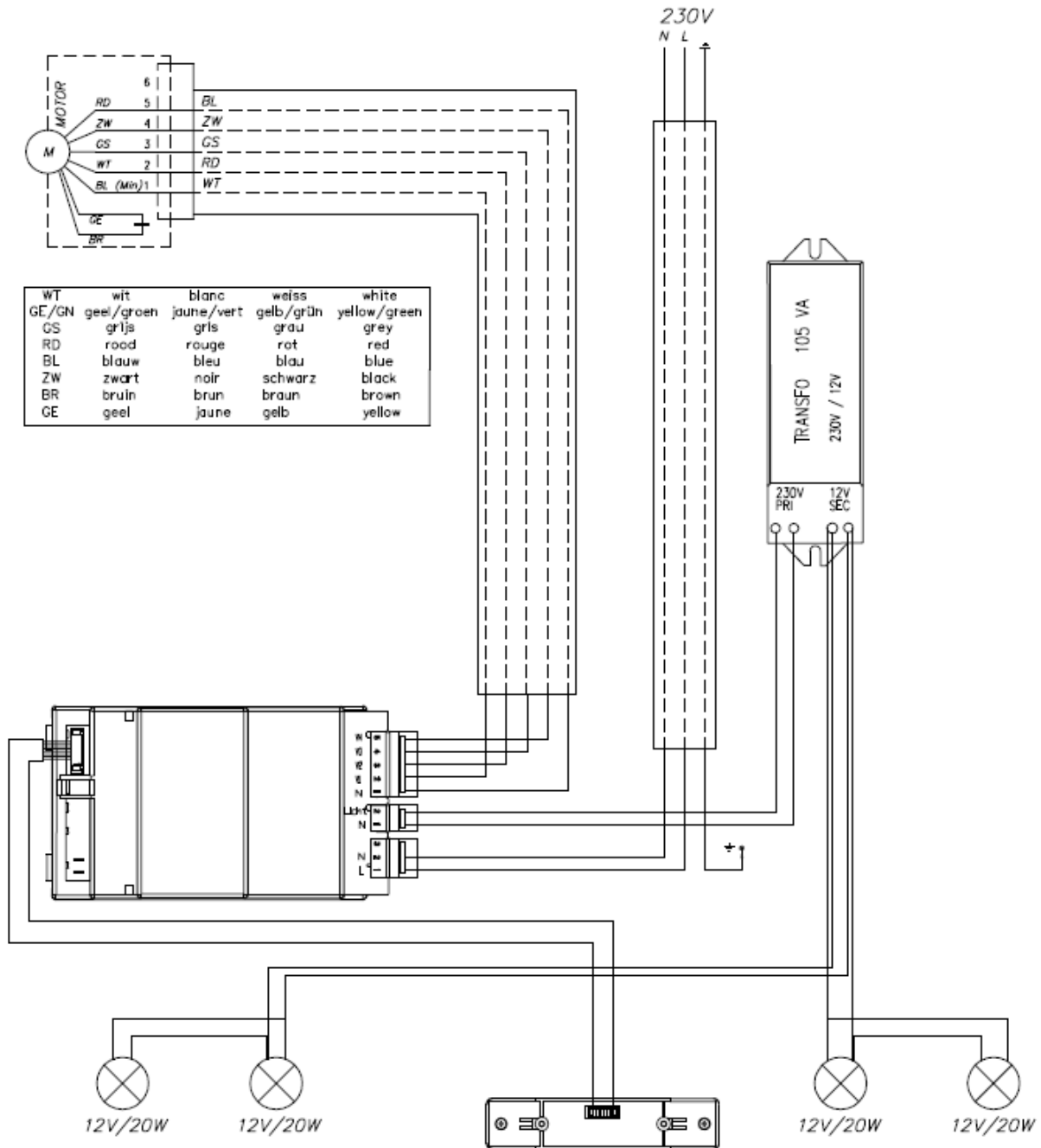
Luchtafvoer:	Ø 150 mm / naar boven
Elektrische aansluiting:	230V ~ 50 Hz Mono
Maximaal verbruik:	290 W

Installatievoorschriften:

- aansluiting op een schouw in werking is niet toegelaten
- de uitlaatbuis moet een binnendiameter van 150 mm hebben, zo glad mogelijk en onbrandbaar zijn
- de afvoerleiding zo kort mogelijk houden met zo weinig mogelijk bochten
- voor een uitlaat door een muur is een wanduitblaasklep type 906.178 wenselijk
- bij gebruik is het mogelijk dat een onderdruk ontstaat in de keuken die het rendement tot op minder dan 50% van het maximum kan brengen. Daardoor is luchttoevoer noodzakelijk.

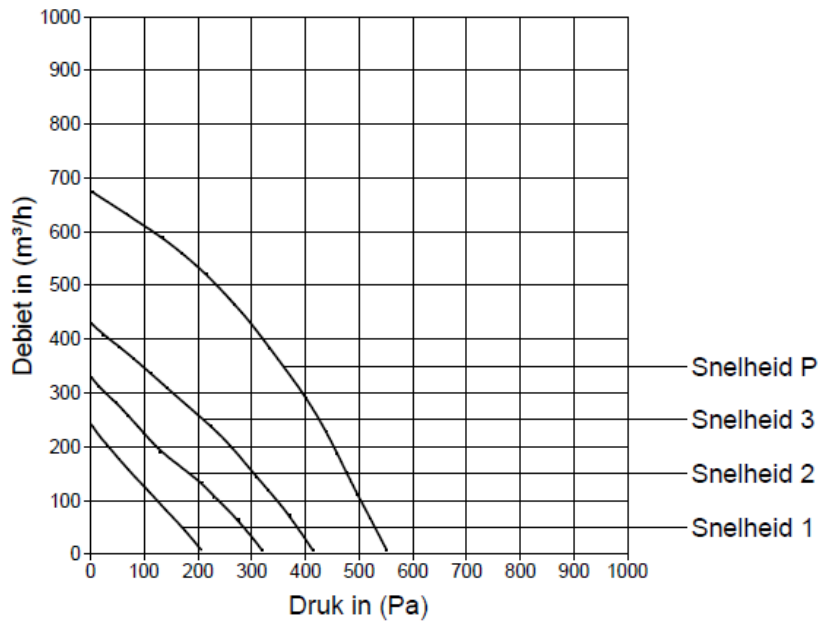
Montagehandleiding bij levering dampkap of op aanvraag te verkrijgen

Elektrisch schema



Rendementscurve

7610



Per meter buis en per bocht in de afvoer verliest u gemiddeld 15 Pa aan druk. Bepaal het totaal drukverlies van de afvoer en meet af te beginnen van links. Zo komt u te weten welk debiet op de verschillende snelheden nog beschikbaar is.