

## IV

(Informatie)

## INFORMATIE OVER DE EUROPESE ECONOMISCHE RUIMTE

## EVA-SECRETARIAAT

**Overeenkomst betreffende de Europese Economische Ruimte bijlage II, hoofdstuk V, onder 4, punt 6, onder b), van Protocol 1 betreffende horizontale aanpassingen**

**Gassoorten en bijbehorende gebruiksdrukken (toevoerdrukken) overeenkomstig artikel 4, lid 1, van Verordening (EU) 2016/426 van het Europees Parlement en de Raad betreffende gasverbrandingstoestellen en tot intrekking van Richtlijn 2009/142/EG**

(Deze bekendmaking is gebaseerd op gegevens die de Commissie van Noorwegen heeft ontvangen)

(2019/C 88/01)

NOORWEGEN

Gasfamilie	2e familie		3e familie	
	Groep H		Groep B/P	
Gasgroep	min	max	min	max
bovenste verbrandingswaarde (GCV) [MJ/m <sup>3</sup> ]	—	—	—	—
Wobbe-index [MJ/m <sup>3</sup> ]	48,3	52,8	81,7 (commercieel) (min 73,735)	92,7 (commercieel) (max 80,45)
Gassamenstelling per volume in % van de totale inhoud:				
	min	max	min	max
C <sub>1</sub> methaan	75	95		0,1
C <sub>2</sub> ethaan	5	10		2
C <sub>3</sub> propaan <sup>(a)</sup>	0	4	95	98
C <sub>4</sub> butaan <sup>(b)</sup>	0	2	—	5
C <sub>5</sub> 1,3 butadien				0,09 gew. %
N <sub>2</sub> + CO <sub>2</sub> -gehalte			sporen	
CO-gehalte			sporen	
gehalte onverzadigde koolwaterstoffen <sup>(c)</sup>			—	1 mol %
waterstofgehalte			sporen	

Gasfamilie	2e familie		3e familie	
Gasgroep	Groep H		Groep B/P	
	min	max	min	max

Informatie over toxische bestanddelen van het gas:

	niet bekend	niet bekend
--	-------------	-------------

Toevoerdruk:

	min	nom	max	min	nom	max
toevoerdruk bij de ingang van gastoestellen [mbar]	17	20	25	25	30	37

Referentiewaarden van de Wobbe-index en de bovenste verbrandingswaarde (GCV):

referentietemperatuur verbranding [°C]	15 °C	0 °C
referentietemperatuur volumemeting [°C]	15 °C	0 °C
referentiedruk volumemeting [mbar]	1,013 bar	

<sup>(a)</sup> commercieel propaan

<sup>(b)</sup> commercieel butaan

<sup>(c)</sup> EN 589 verwijst naar maximaal 0,5 mol % voor het totale gehalte aan diënen