

INFORMATIONEN DER MITGLIEDSTAATEN

Gaskategorien und dazugehöriger Eingangsdruck gemäß Artikel 2 Absatz 2 der Richtlinie 2009/142/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über Gasverbrauchseinrichtungen

(2016/C 94/03)

(Diese Veröffentlichung beruht auf Angaben, die der Kommission von den Mitgliedstaaten übermittelt wurden.)

Land	Gaskategorie	Wobbezahl (brutto) in		Eingangsdruck in mbar		
		MJ/m ³ oder kWh/m ³ (0 °C)	MJ/m ³ oder kWh/m ³ (15 °C)	Mindest- druck	Nenn- druck	Höchst- druck
Dänemark	ERSTE	23,60-26,20 MJ/m ³	22,37-24,84 MJ/m ³	6 ⁽¹⁾	8 ⁽¹⁾	15 ⁽¹⁾
	Gruppe a	6,56-7,28 kWh/m ³	6,21-6,90 kWh/m ³			
	ZWEITE	50,76-55,80 MJ/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾	48,12-52,90 MJ/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾	17 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾	25 ⁽¹⁾
	Gruppe H	14,10-15,5 kWh/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾	13,37-14,69 kWh/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾			
DRITTE		76,90-92,10 MJ/m ³	72,90-87,31 MJ/m ³	25 ⁽¹⁾	30 ⁽¹⁾	35 ⁽¹⁾
	Gruppe B/P	21,36-25,58 kWh/m ³	20,25-24,25 kWh/m ³			

⁽¹⁾ Anschlussdruck für die Verbrauchseinrichtungen in mbar.

⁽²⁾ Ungewöhnliche Versorgungsbedingungen: Sofern die dänische Behörde für Sicherheitstechnik einen besonderen Notfallplan genehmigt hat, der die Versorgung in einem ungewöhnlichen Versorgungsbereich erlaubt, kann die Wobbezahl zwischen 50,04 und 50,76 MJ/m_n³ (0 °C)/13,9-14,1 kWh/m_n³ (0 °C) betragen.

⁽³⁾ Die Einspeisung von auf Erdgasqualität aufbereitetem Biogas ist zulässig, d. h. von aufbereitetem Biogas mit einer Wobbezahl zwischen mindestens 50,76 MJ/m_n³ (0 °C) und höchstens 55,80 MJ/m_n³ (0 °C).