



AARDGASLEVERINGEN

Bijdrage Artikel 20 septiesdecies

(Openbare Dienstverplichtingen)

OFFICIËLE TEKST

20 JULI 2011 - Ordonnantie tot wijziging van de ordonnantie van 1 april 2004 betreffende de organisatie van de gasmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, betreffende wegenisretributies inzake gas en elektriciteit en houdende wijziging van de ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest

Gepubliceerd op 10/08/2011 – In werking getreden op 22/08/2011



OPFRISSING

Art. 20 septiesdecies.

§ 1. Het bezit van een leveringsvergunning afgegeven op grond van artikel 15, geeft aanleiding tot de inning van een maandelijkse bijdrage betaalbaar door natuurlijke en rechtspersonen die de vergunning hebben verkregen, hierna schuldenaars genoemd
→ **de schuldenaar = de leverancier**

§ 2. De bijdrage is verschuldigd op de 1e dag van elke maand. Zij is betaalbaar tegen de vijftiende van de volgende maand.

§ 3. De bijdrage wordt berekend op basis van het kaliber van de meters die door de netbeheerder worden uitgebaat, op een verbruikslocatie in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, bij de eindafnemers. Het **kaliber** van de meter wordt bepaald door het **maximale gasdebiet** uitgedrukt in **kubieke meter per uur** waarvoor de meter werd ontworpen.

Voor de eindafnemers die zijn uitgerust met een meter waarvan het **kaliber 6 of 10 m³/uur** bedraagt, houdt de bijdrage ook rekening met het meest recente geldige **gestandaardiseerd jaarlijks verbruik**, berekend overeenkomstig de MIG die in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van toepassing is.



BEREKENING VAN DE BIJDRAGE

§ 4. De maandelijks te innen bijdrage (tarief 2024) wordt vastgelegd op:

<u>KALIBER</u>	<u>Bijdrage (€/meter</u>
Max 10 m ³ /u et ≤ 5.000 kWh/jaar	0,27 Euro
Max 10 m ³ /u et > 5.000 kWh/jaar	0,93 Euro
Van 10,1 tot 16 m ³ /u	2,27 Euro
Van 16,1 tot 25 m ³ /u	5,60 Euro
Van 25,1 tot 40 m ³ /u	11,19 Euro
Van 40,1 tot 65 m ³ /u	27,98 Euro
Van 65,1 tot 100 m ³ /u	38,91 Euro
Van 100,1 tot 160 m ³ /u	49,97 Euro
> dan 160 m ³ /u	72,22 Euro

De hierboven vermelde bedragen worden jaarlijks aangepast aan de index van de consumptieprijzen van het Rijk. De aanpassing wordt gedaan door het bedrag van de bijdrage te vermenigvuldigen met een coëfficiënt die men bekomt door het gemiddelde van de indexen van de consumptieprijzen van het referentiejaar te delen door het gemiddelde van de indexen van de consumptieprijzen van het jaar 2011.



BEREKENING VAN DE BIJDRAGE

- De bijdrage is verschuldigd vanaf 01/01/2012
- De bijdrage wordt dus berekend op basis van het “kaliber” van de meter (maximaal gasdebiet in m³/uur waarvoor de meter ontworpen werd).
- Dit maximale debiet staat op de kenplaat van de gasmeter (zie voorbeelden hierna).
- Wanneer de meetinstallatie uit meerdere parallel werkende meters bestaat, is het relevante kaliber gelijk aan de som van de afzonderlijke kalibers van alle meters.
- Wat het jaarverbruik betreft (enkel voor de kalibers 6 of 10 m³/uur), dit staat op uw laatste eindafrekening. Controleer terdege dat de facturatieperiode gelijk is aan 12 kalendermaanden.

BEREKENING VAN DE BIJDRAGE

- Het maximaal debiet van een gasteller kan afgeleid worden uit het kenmerk « G », vermeld op de identificatieplaat van de gasmeter.
- De tabel hiernaast verduidelijkt de overeenstemming tussen het kenmerk « G » en het maximaal debiet van de teller.
- Aldus is het maximaal debiet van een teller G65 gelijk aan 100m³/h.

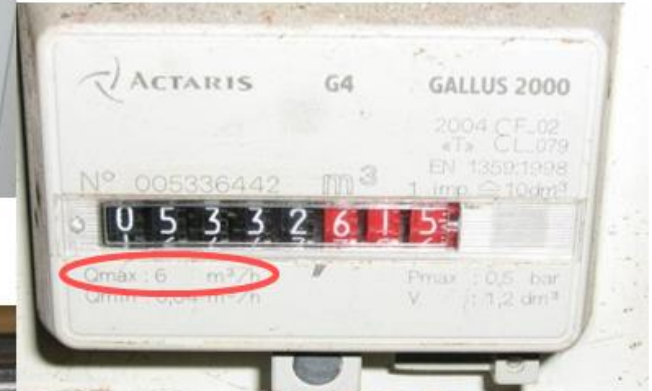
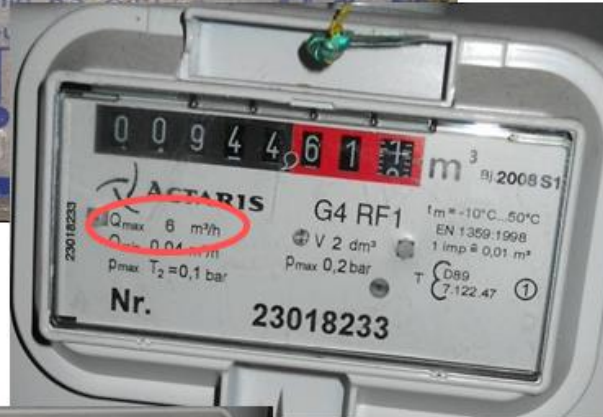
G	Q _{max} (m ³ /h)
4	6
6	10
10	16
16	25
25	40
40	65
65	100
100	160
160	250
250	400
400	650
650	1000
1600	2500
2500	4000

BEREKENING VAN DE BIJDRAGE

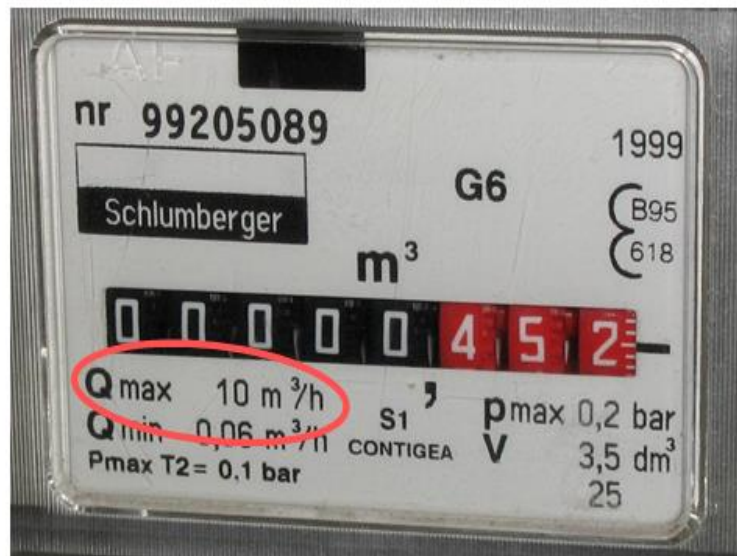
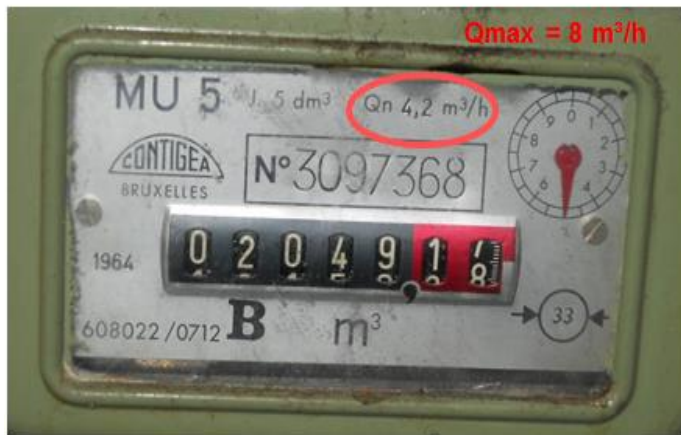
- De meeste identificatieplaatjes verwijzen rechtstreeks naar het maximaal debiet van de teller.
- Desondanks, voor bepaalde types verwijst het identificatieplaatje het nominaal debiet van de teller. Voor die types, verduidelijkt de tabel hiernaast het bijhorend maximaal debiet.

<u>Teller</u>	<u>Maximaal debiet (m³/h)</u>
MU5	8
NB6	10
MU10	15
NB10	17
MU20	25
SG16	25
MD30	40
MU30	40
NB20	34
HS6	42
MD60	60
NB30	50
SG40	65
MU60	70
SG65	100
MD125	140
MU110	160
NB100	160
SG100	160

VOORBEELDEN: KALIBER max 6 m³/uur (G4)



VOORBEELDEN: KALIBER max 10 m³/uur (G6)



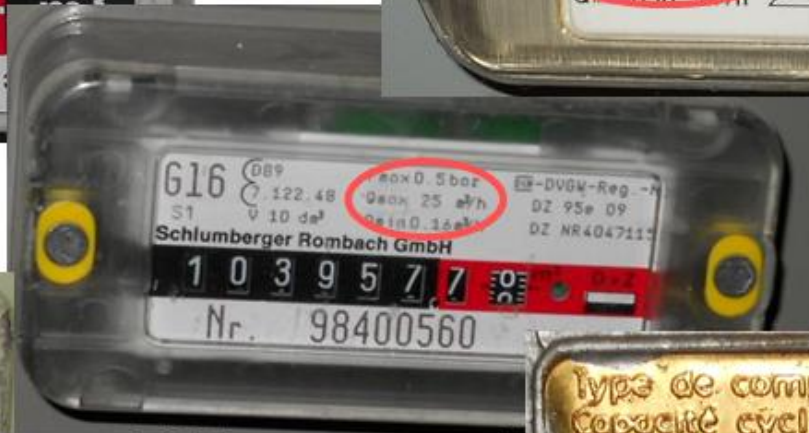
VOORBEELDEN: KALIBER max 16 m³/uur (G10)



VOORBEELDEN: KALIBER max 25 m³/uur (G16)



Q_{max} = 25 m³/h



Q_{max} = 17 m³/h



VOORBEELDEN: KALIBER max 40 m³/uur (G25)



VOORBEELDEN: KALIBER max 65 m³/uur (G40)



EXEMPLES : CALIBRE max 100 m³/h (G65)



er



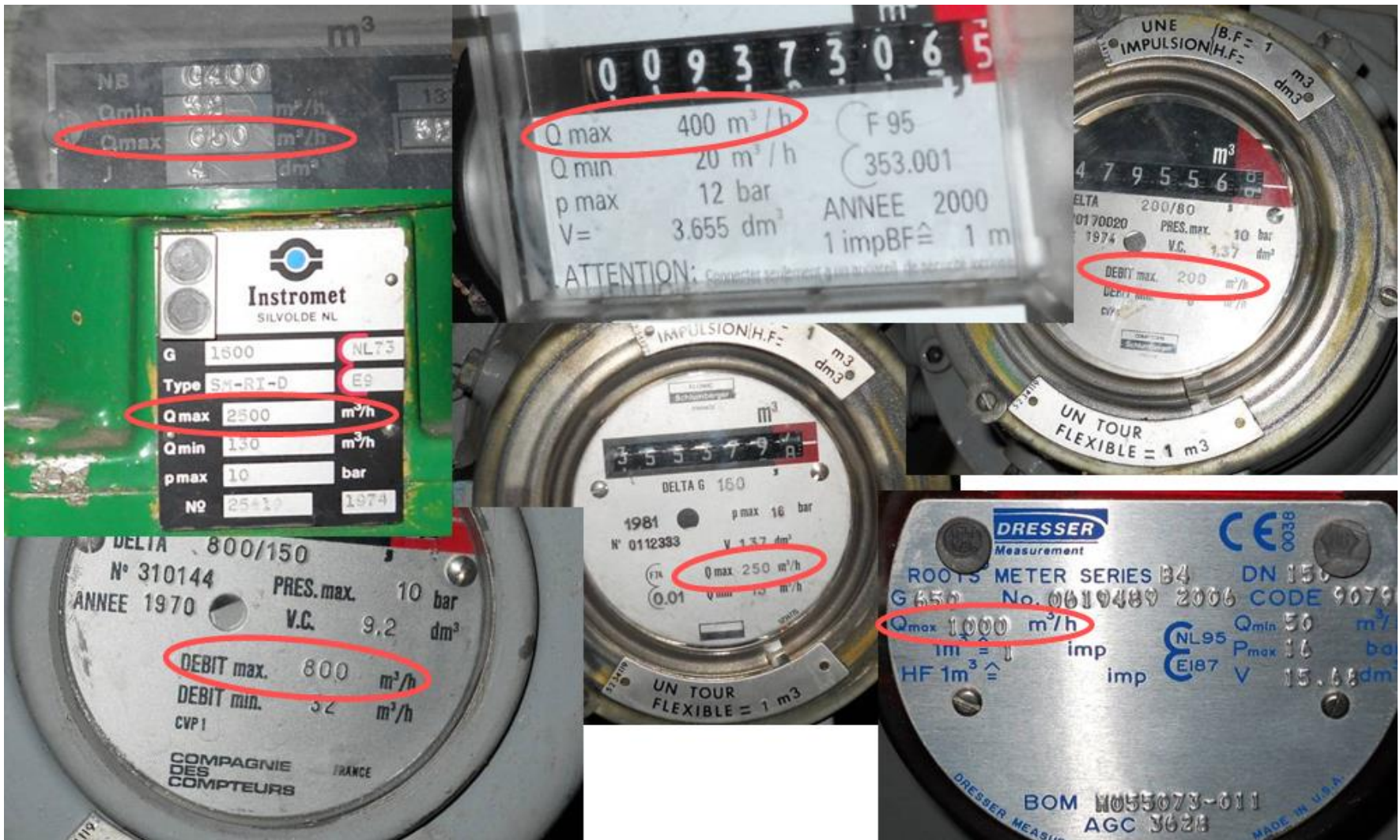
VOORBEELDEN: KALIBER max 160 m³/uur (G100)



Qmax = 140 m³/h



VOORBEELDEN: KALIBER $\geq 160 \text{ m}^3/\text{uur}$



Indien u meent dat de kenmerken van de bestaande meter niet (meer) aangepast zijn aan de beleverde technische installaties, neem dan contact op met onze diensten.

Voor alle vragen → Beheer Grote Rekeningen

FMBKAM@sibelga.be



Bedankt voor je aandacht

