

Date tehnice Domenii de măsurare (valori măsurate)**Temperatură gaze de ardere/diferențială**

0/1.000 °C

Temperatură aer/aer de combustie

-20/+200 °C

Tiraj

70 hPa

Presiune diferențială

150 hPa

O₂

0/21 Vol.-%

CO_{H2}

0/4.000 ppm

CO

0/40.000 ppm

NO

0/5.000 ppm

NO₂

0/500 ppm

SO₂

0/5.000 ppm

Valori calculateCO₂, CO nediluat, exces aer, grad de eficiență, pierderi**Domenii temperatură de utilizare**

Ambiantă: +5/+40 °C

Depozitare: -20/+50 °C

Greutate (fără accesorii)

7 kg

Dimensiuni

B x H x T: 410 x 180 x 330 mm

Ecran

LCD, B x H: 60 x 80 mm

Grad de protecție

IP 65 (închis)

Racord

Tiraj /presiune: Ø 7 mm

Gaz: Ø 8 mm

Alimentare

Analiză gaze:

Acumulator NiMH (6 V/4.500 mAh) sau încărcător de la rețea (230 V)

Răcitor Peltier și furtun încălzit: alimentare de la rețea (230 V)

Autonomie

36 ore

Memorare date

Maxim 100 blocuri de stocare

Interfețe

USB, Bluetooth® (Optional)

Aprobări

1. BImSchV, KÜO (TÜV ByRgG 247),

EN 50379-2

Set de livrare

MAXILYZER NG Plus cu maxim 6 senzori (O₂, CO_{H2}, CO_{40.000}, NO, NO₂, SO₂), certificat de etalonare, geantă de transport pentru accesorii, încărcător, senzor aer ambiant, sondă modulară (mâner AWS-B cu sondă interschimbabilă AWS-S cu tijă rigidă de 300 mm, 5 x filtre Infiltec, 5 x membrane de teflon), set de racorduri pentru măsurarea presiunii diferențiale

1

i

Pentru opțiuni și accesorii consultați capitolul 6.

Pentru piese de schimb și structura dispozitivului de pregătire a gazului, consultați capitolul 6.

Produs	Cod
MAXILYZER NG Plus Set 1 O₂, CO/H₂, NO, FZ-Diff O ₂ , CO _{H2} , NO, tiraj, presiune diferențială	P04303210
MAXILYZER NG Plus Set 2 O₂, CO/H₂, NO, SO₂, FZ-Diff O ₂ , CO _{H2} , NO, SO ₂ , tiraj, presiune diferențială	P04304210
MAXILYZER NG Plus Set 3 O₂, CO/H₂, CO_{4%}, NO, NO₂, FZ-Diff O ₂ , CO _{H2} , CO _{40.000} , NO, NO ₂ , tiraj, presiune diferențială	P04309210
MAXILYZER NG Plus Set 4 O₂, CO/H₂, CO_{4%}, NO, NO₂, SO₂, FZ-Diff O ₂ , CO _{H2} , CO _{40.000} , NO, NO ₂ , SO ₂ , tiraj, presiune diferențială	P04306210
MAXILYZER NG Plus Set 5 O₂, CO/H₂, CO_{4%}, FZ-Diff O ₂ , CO _{H2} , CO _{40.000} , tiraj, presiune diferențială	P04312210
MAXILYZER NG Plus Set 6 O₂, CO/H₂, CO_{4%}, NO, FZ-Diff O ₂ , CO _{H2} , CO _{40.000} , NO, tiraj, presiune diferențială	P04308210