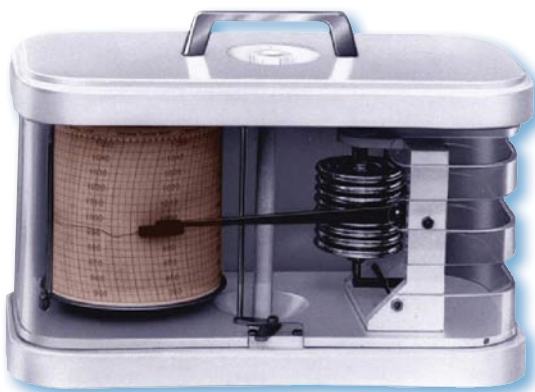


Meteo M&R

luchtdruk

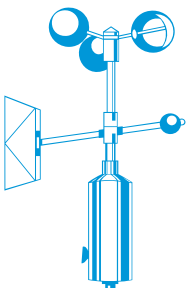


Ketterer barograaf model 1.008

REGISTRATIE LUCHTDruk

MECHANISCH OF ELEKTRONISCH UURWERK

Barograaf voor het registreren van luchtdruk. Drukafwijkingen worden gemeten door een achtdelig temperatuurgecompenseerd aneroïde doos en opgeslagen op de trommel door middel van een wijzermechanisme.



ingenieursbureau **wittich & visser**

wetenschappelijke en meteorologische instrumenten

Ketterer barograaf 1.008

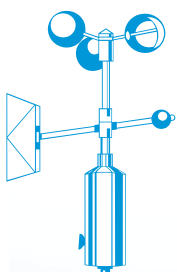
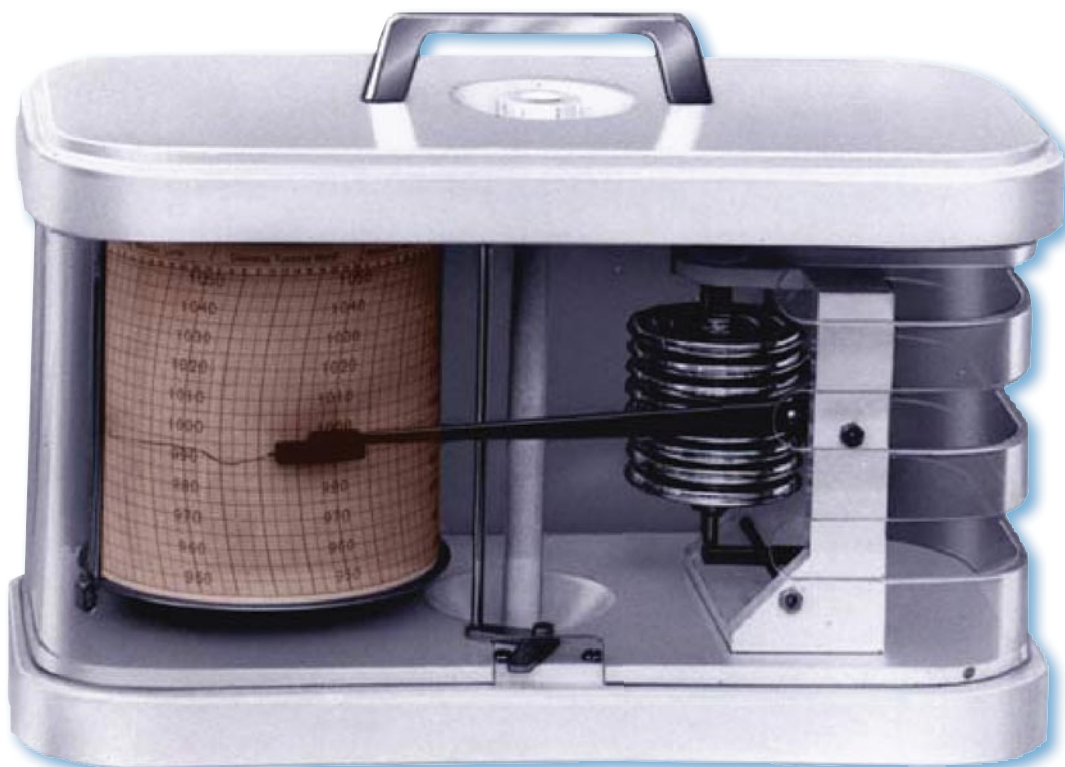
Barograaf voor het registreren van luchtdruk. Drukafwijkingen worden gemeten door een achtdelig temperatuurgecompenseerd aneroïde doos en opgeslagen op de trommel door middel van een wijzermechanisme. De behuizing is gemaakt van wit gecoat aluminium en heeft een afneembaar bovengedeelte met doorzichtige macrolon panoramische beschermkap.

De barograaf is verkrijgbaar in 2 modellen:

- met mechanisch uurwerk
- met elektronisch uurwerk

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Meetbereik	106,7 Pa
Nauwkeurigheidslimiet	$\pm 1,5\%$ van meetomvang
Omlooptijd	1x in 1 dag
Model met mech. uurwerk	1x in 7 dagen
Model met elektr. uurwerk	1x in 7 dagen 1x in 31 dagen
Afmetingen trommel	diameter 93,3 mm hoogte 93 mm
Aandrijving	1,67 mm, bij 24 uur omloop 11,5 mm/u
Schrijfhoogte	82 mm
Afmetingen	280 x 138 x 180 mm
Gewicht	2,5 kg
Accessoires	1 set registreerstroken (100 vel) 1 extra viltpen



ingenieursbureau **wittich & visser**

wetenschappelijke en meteorologische instrumenten

handelskade 76
2288 bg rijswijk

postbus 1111
2280 cc rijswijk

tel. 070 3070706
fax 070 3070938

www.wittich.nl
info@wittich.nl