

The logo for rycobel, featuring the word "rycobel" in a bold, lowercase, sans-serif font. The letter 'r' is stylized with a vertical bar extending downwards. The background consists of a dark blue curved shape on the left and a light green curved shape on the right, separated by a dark blue curved line.

rycobel

Service en kalibratie
ISO 17025

Onze missie

Rycobel brengt concurrentievoordeel door het leveren en onderhouden van apparatuur voor het meten en verbeteren van productkenmerken. Trouw aan zijn missie, sluit Rycobel partnerships die zijn klanten een absolute meerwaarde bieden. Door samen met hen een oplossing uit te denken, draagt de onderneming bij tot hun succes.

ONS SERVICE TEAM

Onze service engineers staan voor u klaar

- » Installaties en opstart
- » Kalibraties
- » Kwalificatie: IQ, OQ, PQ
- » Analyse van uw productieproces: statische elektriciteit en persluchtverbruik
- » Herstelling en service
- » Applicatietraining en opleidingen

WAAROM

Kiezen voor de service afdeling van rycobel?

- » Kalibratie van eigen, maar ook andere toestellen
- » Hoogste internationale kwaliteitsnorm: ISO 17025
- » Kalibratie door specialisten
- » Traceerbaar certificaat
- » Veiligheid en nauwkeurigheid voorop
- » Haarscherpe rapporten & correcte adviezen
- » On site kalibratie en justering

Contact

Voor al uw technische vragen, neem contact op via onze technische hulplijn: **+32 56 78 21 79** of service@rycobel.com.



KALIBREREN?

VOLGENS DE HOOGSTE STANDAARD!

Wie zelf volgens ISO-normen werkt, moet zijn (meet)apparatuur geregeld laten kalibreren of ijken. Zo is de geldigheid van metingen herleidbaar tot officieel erkende standaarden. Wie veiligheid en nauwkeurigheid voorop stelt, haalt een economisch en dus concurrentieel voordeel.

RYCOBEL levert u haarscherpe rapporten en audits. Onze serviceafdeling werkt met een adequaat en sterk opgeleid team dat u correct adviseert. Zij staan in voor de kalibratie en het onderhoud van genormeerde apparatuur. Dat geldt ook voor toestellen die niet bij ons werden aangekocht. RYCOBEL werkt altijd volgens de hoogste standaard: ISO 17025.

Service

Bij Rycobel kunt u terecht voor zowel aankoop als onderhoud van geijkte meettoestellen. Ook toestellen van andere leveranciers kunnen door ons getest en gekalibreerd worden.

WAT KALIBREERT ONZE SERVICEAFDELING VOOR U ONDER ISO 17025?*



Gewicht & massa

Rycobel kalibreert uw (digitale) balansen van 10 g tot 80 kg. Daarnaast bepalen wij het gewicht van uw massa's aan de hand van eigen gekalibreerde balansen

- » Meetbereik balansen: 10 g tot 80 kg
- » Meetbereik massa's: 0 tot 2000 g



Temperatuur

De BST (Black Standard) of BPT (Black Panel)-sensoren registreren de temperatuur van verouderingstoestellen, ovens,...

De temperatuur van vloeistoffen en lucht kan ook volgens ISO17025 worden gekalibreerd.

- » Meetbereik: 0 tot 800 °C



Dikte

Wij leveren en ijken diktemeters

- » Meetbereik: 0,1 tot 10 mm of 0,020 tot 0,250 inch



UV-stralingsvermogen

Aan de hand van gekalibreerde UV-sensoren of powermeters, berekent en meet Rycobel het stralingsvermogen van uw UV en Xenon verwerkingstoestellen

- » Meetbereik: 340 nm, 300-400 nm en 300-800 nm



Kracht

Rycobel kalibreert loadcellen of krachtopnemers (voor trek- en compressiebanken)

- » Meetbereik: 0 tot 50 kN



Drukbepling

Met onze gekalibreerde drukmeters (manometers) kalibreren we druk en vacuum

- » Meetbereik: 0 tot 200 bar



Spanning

Kalibratie van controllers voor transportsimulatie en product testen

- » Meetbereik: AC en DC spanning; 40mV tot 1000V



Afstand

Kalibratie van afstand voor schokbanken, valtafels en andere toestellen

- » Meetbereik: 0 tot 200 mm of 0,5 tot 24 m

* De overige kalibraties zijn herleidbaar naar ISO 17025.



Rycobel NV
www.rycobel.com

België
+32 (0)56 78 21 70
info@rycobel.com

www.rycobel.com

Nederland
0800 665 52 22
info@rycobel.nl

www.rycobel.nl

Frankrijk
+33(3)28 40 22 17
info@rycobel.com

www.rycobel.fr

Duitsland
+49 152 22 57 49 31
info.de@rycobel.com

www.rycobel.com