

# Ölzähler HZ 5D und HZ 6D mit LCD-Digitalanzeige

Die optimale Ölverbrauchskontrolle vor und nach einer Hausmodernisierung zur Überprüfung der Energieeinsparung.

**NEU**



HZ 5D

HZ 6D

■ In jede/s bestehende/s

- Heizungsanlage
- Messsystem

nachrüstbar

■ Ständige Transparenz des Heizölverbrauchs bewirkt:

- exakte Energiekosten- und
- Vorratskontrolle

■ Nachhaltigkeit:

- robust
- langlebig

Qualität die zählt

# BRAUN

Messtechnik GmbH



## Digital-Ölzähler

exakte Verbrauchskontrolle

### Installationsmöglichkeiten Zubehör:

#### Technische Daten

Ölzähler	HZ 5D	HZ 6D
Artikel-Nr.	89315 007	89316 007
Durchflussbereich	0,7 bis 40 l/h - 0,6 bis 34 kg/h	1 bis 60 l/h - 0,8 bis 50,4 kg/h
Brennerleistung	7 kW bis 400 kW	10 kW bis 600 kW
Messgenauigkeit	± 1%	± 1%
Nenndruck	25 bar	25 bar
Druckverlust	0,05 bis 0,2 bar	0,05 bis 0,2 bar
Heizölsorten	EL nach DIN 51603	EL nach DIN 51603
Temperaturbereich	-5° C ... +70° C	-5° C ... +70° C
Anschlussgewinde	DIN 3852-X-G 1/8" innen	DIN 3852-X-G 1/8" innen
Gewicht	0,6 kg	0,6 kg

#### LCD-Zählwerk

- 6-stellig mit Anzeigaauflösung 0,1 Liter
- Lithium-Ionenbatterie 3V/950 mAh

#### Umgebungstemperatur/Luftfeuchtigkeit

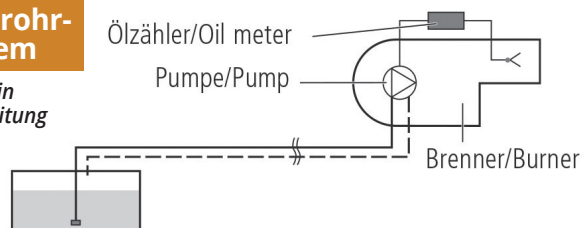
- 0 bis 60 Grad Celcius
- max. 85% rF, nicht kondensierend

#### Elektromagnetische Verträglichkeit CE-Konform

- DIN EN 61326-1 Ausgabe 2006-10

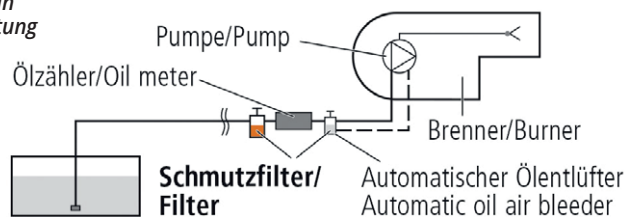
#### Zweirohr-System

Einbau in  
Druckleitung

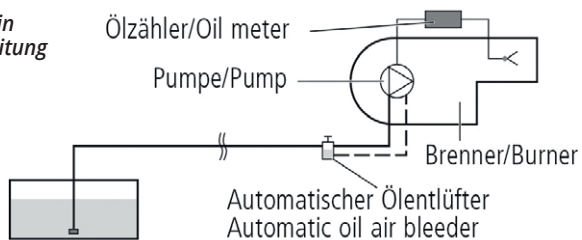


#### Einrohr-System

Einbau in  
Saugleitung



Einbau in  
Druckleitung

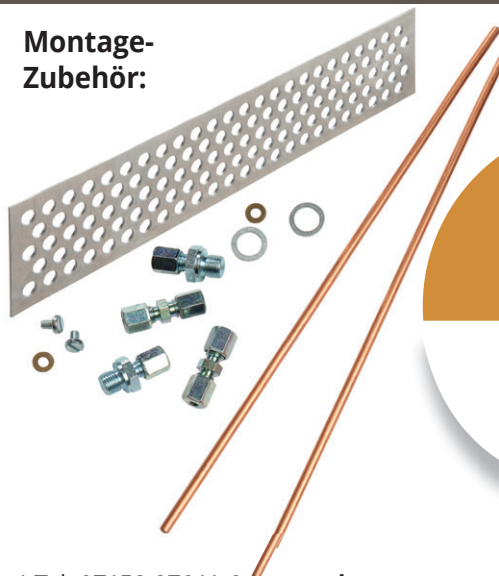


#### Anbau-Set

mit Manschette



#### Montage- Zubehör:



Als **Zubehör**  
lieferbar:

- Anbau-Sets für druckseitigen Einbau an 4/6 mm Leitung
- Anbau-Sets für saugseitigen Einbau (Eingangssystem) an 6/8/10/12 mm Leitung