halstrup walcher

Incertezza di misura KAL 100	\pm 0,2 % FS + 0,3 Pa solo campi di misura > 0200 Pa/ \pm 200 Pa \pm 0,5 % FS + 0,3 Pa solo campi di misura \leq 0200 Pa/ \pm 200 Pa
Incertezza di misura KAL 200	\pm 0,1 % FS + 0,3 Pa solo campi di misura > 0200 Pa/ \pm 200 Pa \pm 0,2 % FS + 0,3 Pa solo campi di misura 0200 Pa/ \pm 200 Pa \pm 0,3 % FS + 0,3 Pa solo campi di misura 0100 Pa/ \pm 100 Pa
Isteresi	0,1 % FS
Capacità di sovraccarico	600 kPa per campi di misura > 3 kPa 200 volte FS per campi di misura ≤ 3 kPa
Coefficiente di temperatura punto zero	±0% (correzione ciclica dello zero)
Coefficiente di temperatura span	KAL 100: 0,04 % FS/K (1040°C) KAL 200: 0,03 % FS/K (1040°C)
Temperatura di calibrazione	22°C
Medio	aria, tutti i gas non aggressivi
Ingresso di misura/ alimentazione (campione)	010 V, 0/420 mA incertezza di misura: 0,2 % FS 24 V DC/100 mA
Display	display alfanumerico con 2x20 caratteri, retroilluminato
Temperatura di lavoro	1040°C
Temperatura di magazzino	-1070°C
Peso	4,5 kg circa
Attacchi di pressione	Ø 6 mm, per tubo flessibile NW 5 mm
Prove	CE

KAL 100	100
KAL 200	200
Alimentazione	С
Alimentazione 115 VAC, 6 %/-15 % (50/60 Hz)	C

Modello

115 VAC, 6 % /-15 % (50/60 Hz)	1
230 VAC, 6 % /-15 % (50/60 Hz)	2
115 VAC, 6 % /-15 % (50/60 Hz) e batte- ria agli ioni di litio	1A
230 VAC, 6 % /-15 % (50/60 Hz) e batteria agli ioni di litio	2A

Interfaccia dati	D
senza	0
USB + ingresso di misura (standard per il modello KAL 200)	1

Campo di misura	В
0100 Pa	0
0200 Pa	02
0500 Pa	05
01 kPa	1
02 kPa	2
05 kPa	5
010 kPa	10
020 kPa	20
050 kPa	50
0100 kPa	100
± 100 Pa	0A
± 200 Pa	02A
±500 Pa	05A
±1 kPa	1A
±2 kPa	2A
±5 kPa	5A
± 10 kPa	10A
±20 kPa	20A
±50 kPa	50A
-80100 kPa	100A

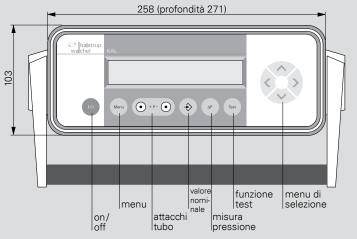
Codice di ordinazione	Α	В	С	D
KAL -				-

KAL 100/200



Caratteristiche / vantaggi

- Misuratore e calibratore ad alta precisione in un solo apparecchio
- Elevata flessibilità grazie all'alimentazione di rete e a batteria (opzione)
- Durata della batteria di circa 8 ore, ideale per l'utilizzo in campo
- Elevata stabilità dello zero grazie alla regolazione automatica dello zero
- Rapido approntamento di pressioni differenziali negative o positive fino a 100 kPa grazie alla pompa interna
- Interfaccia USB disponibile come opzione (standard per il modello KAL 200)
- Certificato di calibrazione di fabbrica già compreso nella dotazione (KAL 200)
- Commutazione delle unità di misura (p. es. mmHg, mmH₂O, psi, ecc.)
- Menu plurilingue (ital./ingl./ted./franc./spagn.)
- Con alimentazione e ingresso di misura per il campione esterno (trasduttore da calibrare)



Software



MISURA E CALIBRAZIONE PRECISE NEL LUOGO DI UTILIZZO

Con la famiglia di prodotti KAL, halstrup-walcher offre tre calibratori di pressione con un eccellente rapporto prezzo/prestazioni che possono essere utilizzati sia in postazione fissa (p. es. nel laboratorio del cliente) sia in postazione mobile. I calibratori si distinguono per le seguenti caratteristiche:

- generazione integrata della pressione (per stabilire il punto di calibrazione)
- misura della pressione ad alta precisione (per rilevare il valore di calibrazione)

Mentre il KAL 84 genera la pressione per mezzo di una manovella e di un soffietto integrato, nel modello KAL 100/200 il punto di calibrazione (pressione nominale) viene inserito mediante tastiera/display e messo poi a disposizione automaticamente tramite una pompa precisa. È possibile selezionare sia la lingua del display che l'unità di pressione. Il KAL 200 dispone inoltre di un'interfaccia USB che consente di impostare delle sequenze di pressione mediante un apposito software per PC. In questo modo è possibile eseguire calibrazioni in tempi ottimizzati.

	KAL 200	KAL 100	KAL 84
Dettagli a	pag. 38	pag. 38	pag. 39
		1000 miles	
Generazione della pressione	auton	manuale	
Impiego	postazione mobile o fissa (laboratorio)		
Campi di misura	0100 Pa/0200 Pa/0500 Pa/01 kPa/02 kPa/ 05 kPa/010 kPa/020 kPa/050 kPa/0100 kPa/ ±100 Pa/±200 Pa/±500 Pa/±1 kPa/±2 kPa/±5 kPa/ ±10 kPa/±20 kPa/±50 kPa/-80100 kPa		0100 Pa (01 mbar) 01 kPa (010 mbar) 010 kPa (0100 mbar) 0100 kPa (01000 mbar) 0300 mmHg (0400 mbar)
Incertezza di misura	\pm 0,1 % FS + 0,3 Pa Campi di misura > 0200 Pa/ \pm 200 Pa oppure \pm 0,2 % FS + 0,3 Pa-Campi di misura 0200 Pa/ \pm 200 Pa \pm 0,3 % FS + 0,3 Pa Campi di misura 0100 Pa/ \pm 100 Pa	\pm 0,2 % FS + 0,3 Pa Campi di misura > 0200 Pa/ \pm 200 Pa \pm 0,5 % FS + 0,3 Pa Campi di misura \leq 0200 Pa/ \pm 200 Pa	± 0,2 % FS ±1 cifra con campi di misura 150 kPa ± 0,5 % FS ±1 cifra
Interfaccia	USB (standard)	USB (opzione)	-
Ingresso di misura analogico per campione	✓	opzione	-
Durata batteria	8 h	8 h	2 h
Cartificato di calibrazione di fabbrica	✓	accessori	accessori

ACCESSORI

Borsa KAL 84
Pompa manuale KAL 84
Valigetta di trasporto KAL 100/200
Borsa KAL 100/200
Certificato di calibrazione DAkkS, tedesco
Certificato di calibrazione DAkkS, inglese
Certificato di calibrazione di fabbrica (ISO)



Borsa per KAL84 Codice art. 9062.0001

Codice art.

9062.0001 **1** 9601.0036 **2** 9220.0002 **3**

già compresa nella fornitura 9601.0003 (vedi a pag. 41) 9601.0004 (vedi a pag. 41) 9601.0002 (incluso per il modello KAL 200)



Valigetta di trasporto KAL 100/200 Codice art. 9220.0002



Pompa manuale per KAL84 Codice art. 9601.0036



Borsa KAL 100/200 qià compresa nella fornitura