**4**7

# kälte- und schanktechnik



905€

## kältetechnik

## kta

- luftgekühltes Kälteaggregat steckerfertig mit Sammler verbunden mit Verdampfer und TEV in Standard-Thekenkorpus
- geringfügige Kälteleistungsabweichung je nach Aggregat-Hersteller möglich
- Kältemittel R 134a

- Trockner und Schauglas mit Feuchtigkeitsindikator
- für bauseitigen TW-Ablauf
- gesteuert über einen Digitalthermostat
- auch für Korpustiefe 700 mm möglich



### KTA 1

für Modell 1  $Q_0$  bei -10° VT/tc 32° C = 128 W 1.255 €



#### KTA 2

für Modell 2  $Q_0$  bei -10° VT/tc 32° C = 316 W 1.255 €



## **KTA 3**

für Modell 3 Q<sub>o</sub> bei -10° VT/tc 32° C = 316 W 1.255 €



## KTA 4/1

für Modell 4 Q $_0$  bei -10° VT/tc 32° C = 393 W 1.330 €



#### KTA 4/2

für Modell 4  $Q_0$  bei -10° VT/tc 32° C = 519 W 1.330 €



#### KTA 5

für Modell 5  $Q_0$  bei -10° VT/tc 32° C = 519 W 1.335 €

# kältetechnik

## pump-down-steuerungen und komponenten

## KÄLTETECHNISCHE ANLAGE MIT PUMP-DOWN-STEUERUNG

luftgekühltes Kälteaggregat steckerfertig verbunden mit Verdampfern in Standard-Thekenkorpussen und allen erforderlichen Regel- und Schaltorganen

für Kombination Korpusse Mod. 1 und 2	2.340 €
für Kombination Korpusse Mod. 1 und 3	2.360 €
für Kombination Korpusse Mod. 2 und 2	2.360 €
für Kombination Korpusse Mod. 2 und 3	2.360 €
für Kombination Korpusse Mod. 3 und 3	2.430 €
für Kombination Korpusse Mod. 4 und 4	2.670 €

## DURCHLAUFKÜHLER

eingebaut in Thekenkorpus, incl. CNS-Verkleidung und TEV, Leitungen aus dem Korpus geführt Leistung 70 l/h, Abkühlung 18° auf 8° C

Durchlaufkühler 1-leitig, 407 W	1.400 €
Durchlaufkühler 2-leitig, 780 W	1.460 €
Durchlaufkühler 3-leitig	a. A.
Durchlaufkühler 4-leitig	a. A.

## KÄLTEAGGREGATE

L'Unité AET 4440 YHR

für Umgebungstemperatur + 32° C lose beigelegt incl. Trockner und Schauglas, ohne Regler

L'Unité AE 4425 YHR	für Korpus Mod. 2 oder 3	725 €
L'Unité AE 4430 YHR	für Korpus Mod. 4	775 €
L'Unité AE 4440 YHR	für Korpus Mod. 5	785 €
für Umgebungstemperatur lose beigelegt incl. Trockne	+ 43° C er und Schauglas, ohne Regler	
L'Unité AET 4425 YHR	für Korpus Mod. 2 oder 3	845 €
L'Unité AET 4430 YHR	für Korpus Mod. 4	895 €

für Korpus Mod. 5

Maßangaben in mm - technische Änderungen vorbehal

## kältetechnik

## komponenten

- Hier finden Sie eine kleine Auswahl der gängigsten Kältekomponenten
- Viele weitere kältetechnische Lösungen, wie z.B. Winterregelungen und Schnellkupplungen auf Anfrage

## **DIGITALTHERMOSTAT**

lose beigelegt	75 €
eingebaut in Blende	320 €
eingebaut in Isolierteil	405 €

## DIGITALTHERMOSTAT TK HACCP-FÄHIG

lose beigelegt	140 €
eingebaut in Blende	385 €
eingebaut in Isolierteil	470 €

## THERM. EXPANSIONSVENTIL

mit Düse lose beigelegt (R134a und R404a)	145 €
---	-------

## **MAGNETVENTIL**

Durchmesser 6 mm montiert incl. 3 m Elektroleitung lose	140 €
Durchmesser 6 mm fertig montiert incl. 2 m Elektroleitung	200€

## **CNS-TAUWASSERSCHALE**

in Kabeldose fachgerecht verklemmt

eingebaut unter Verdampfer	120 €
----------------------------	-------

### **ELEKTRISCHE TAUWASSERSCHALE**

lose beigelegt	120 €
eingebaut	160€

## **VERDAMPFER-ABHÄNGUNG**

Abhängung um 80 oder 110 mm 130€

## schanktechnik

## rohrschanksäulen



## **I-FORM SCHANKSÄULE**

Edelstahl matt gebürstet, ohne Hähne

1-ltg. Ø 102 mm	315 €
2-ltg. Ø 115 mm	365 €



## T-FORM SCHANKSÄULE

990 €
1.220 €
1.330 €
1.440 €



schräge Enden, Edelstahl matt gebürstet, ohne Hähne

3-ltg. Ø 102/115 mm	1.160 €
4-ltg. Ø 115/129 mm	1.430 €
5-ltg. Ø 115/129 mm	1.545 €
6-ltg. Ø 115/129 mm	1.685 €



## **U-FORM SCHANKSÄULE**

Edelstahl matt gebürstet, ohne Hähne	
3-ltg. Ø 102 mm	1.170 €
4-ltg. Ø 115/129 mm	1.245 €
5-ltg. Ø 115/129 mm	1.475 €
6-ltg. Ø 115/129 mm	1.565 €



## **SCHANKHAHN**

weitere Modelle auf Anfrage

Kompensatorhahn P3500 Edelstahl	
Kompensalomann i 3300 Laeisiani	
55 mm Stutzen	
33 IIIII Sioizeii	

130 €