

## 2021-1CO 2 Dosage Unit OENOTECH

geeignet zum Dosieren, Ablesen und Einstellen der Co 2 Menge in kg / h, Ein- und Ausschaltung des CO 2 – Zuflusses über ein mit der Pumpe korrespondierendes Magnetventil, keine Überdosage bei ansteigendem Gegendruck, dämpfbar



| Typ | Leistungs-<br>bereich<br>l/h | CO <sup>2</sup><br>Mengen-<br>anzeige | Bau-<br>form   | Anschluß<br>-<br>gewinde     | Beschreibung                                                | Preis €  | empfohlenes<br>Zubehör           | Preis €<br>Inkl.<br>Zube-<br>hör<br>+19% |
|-----|------------------------------|---------------------------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------|------------------------------------------|
| 4   | 2.900 l/h                    | 0,2-2,9 kg /h<br>100% Skala           | waage<br>recht | MZ 32,<br>Pfalz 38,<br>NW 40 | CO <sup>2</sup> Mengenanzeige<br>mit<br>Präzisionsmessgerät | 1.000,00 | Magnetventil (e),<br>Gestell (h) | 1.290,-                                  |
| 6   | 6.000 l/h                    | 0-6 kg/h<br>direkt<br>ablesbar        | Lyra           | NW 50                        | CO <sup>2</sup> Mengenanzeige<br>mit<br>Präzisionsmeßgerät  | 1.600,00 | Magnetventil (e),<br>Gestell (h) | 2.300,-                                  |
| 12  | 12.000 l/h                   | 0-12 kg/h                             | Lyra           | NW 50                        | CO <sup>2</sup> Mengenanzeige<br>mit<br>Präzisionsmeßgerät  | 2.150,00 | Anfahrventil (f),<br>Gestell (i) | 2.800,-                                  |
| 50  | 50.000 l/h                   | 0-50 kg/h                             | -AA-           | NW 65                        | auf Anfrage                                                 | 3.100,00 | auf Anfrage                      |                                          |

### Zubehör

Alle Geräte werden standardmäßig mit Ventil Pos. »e« oder »f« sowie Ständer Pos. »h« oder »i« ausgestattet. Dies ist empfehlenswert, da das Gerät sonst keinen Stand hat. **INKL. Luftkupplung 7,2mm Tülle/ Überwurfmutter für Druckminderer.**

| Teil | Zubehöerteil                                                                                                          | Geeignet für | Preis € |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------|
| a    | Weinmengenanzeige integriert aus Kunststoff Trogamid                                                                  | Typ 4        | 400,00  |
| b    | Weinmengenanzeige integriert aus Kunststoff Trogamid                                                                  | Typ 6        | 400,00  |
| c    | Weinmengenanzeige integriert aus Kunststoff Trogamid                                                                  | Typ 12       | 500,00  |
| d    | Weinmengenanzeige integriert aus V4A Edelstahl                                                                        | Typ 4        | 700,00  |
| e    | Weinmengenanzeige integriert aus V4A Edelstahl                                                                        | Typ 6        | 800,00  |
| f    | Weinmengenanzeige integriert aus V4A Edelstahl                                                                        | Typ 12       | 900,00  |
| e    | Magnetventil R ¼, zur automatischen An- u. Abschaltung bei Pumpenstillstand                                           | Typ 4, 6     | 100,00  |
| f    | Pneumatisches Anfahrventil 3/8« mit 5/2 Wege-Ventil                                                                   | Typ 12, 50   | 400,00  |
| g    | Wandhaltevorrichtung einfach mit 3 Rohrhaltern                                                                        | Typ 4, 6, 12 | 60,00   |
| h    | stabiles Gestell aus V2A 4-kant Profilrohr                                                                            | Typ 4, 6     | 100,00  |
| i    | stabiles Gestell aus V2A 4-kant Profilrohr                                                                            | Typ 12;50    | 250,00  |
| j    | Druckminderer Messer Griesheim bis 10 bar Ausgangsdruck                                                               | Typ 4, 6     | 100,00  |
| k    | Veitshöchsheimer CO <sup>2</sup> Untersuchungsgerät                                                                   |              | 50,00   |
| l    | automatische Signalunabhängige CO <sup>2</sup> Abschaltung über elektronischen, wartungsfreien Strömungswächter (IFM) |              | 500,00  |

Stand 09.12.20

PETER ACKERMANN OENOTECH GMBH

Industriegebiet Ürziger Mühle Niederflurstraße 13 D-54492 Zeltingen-Rachtig  
Tel 06532/ 939014 Fax 953603 Mobil 0171/ 7733995

[info@oenotech.de](mailto:info@oenotech.de)

[www.oenotech.de](http://www.oenotech.de)