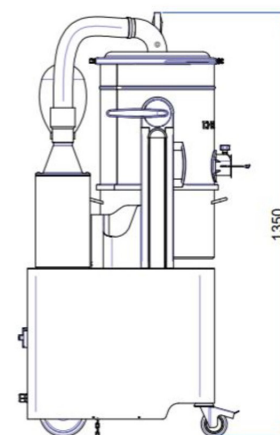
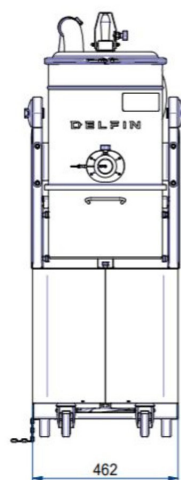


# MTL 20.18

ASPIRATORE INDUSTRIALE COMPATTO PER PICCOLE PULIZIE NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA



Categoria filtro:



## CARATTERISTICHE

Aspiratore industriale compatto, silenzioso e flessibile per aspirazione a bordo macchina e pulizia generica

Contenitore in acciaio a sgancio rapido e maniglia di trasporto

Filtro stellare con sistema di pulizia ergonomico integrato, filtro assoluto H14 di serie

Soffiante a Canale Laterale Certificata Ex tb

Conformita a EN IEC 62784:2018 per zona 22

All data mentioned in this document may change without notice. Tutti i dati riportati in questo documento possono variare senza preavviso.

**DELFIN**  
FOR A DUST-FREE WORLD  
[www.delfinvacuums.com](http://www.delfinvacuums.com)  
[delfin@delfinvacuums.it](mailto:delfin@delfinvacuums.it)

COPYRIGHT 2026 DELFIN S.R.L. ALL RIGHTS RESERVED  
COPYRIGHT 2026 DELFIN S.R.L. TUTTI I DIRITTI RISERVATI

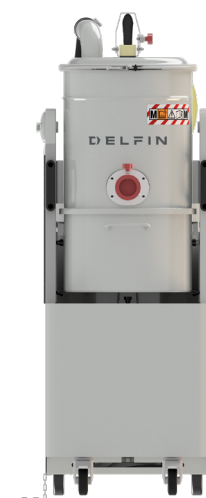
## DATI TECNICI

|   |       | Z22MTL20.18-001                                       |
|---|-------|---|
| Zona utilizzo                                     |       | Zona ATEX: 20 Interna/22 Esterna                      |
| Marcatura   |       | II 1/3D Ex h tb IIC T135°C (Int) / T195°C (ext) Da/Dc |
| Categoria EX                                      |       | 1/3D (20 int/22 ext)                                  |
| Voltaggio   | V     | 400   |
| Potenza   | kW    | 2.5   |
| Frequenza   | Hz    | 50  |
| Assorbimento                                      | A     | 5.0   |
| Diametro Bocchettone                              | mm    | 50  |
| Capacità Contenitore                              | lt.   | 22  |
| Rumorosità  | dB(A) | 70  |
| Dimensione  | cm    | 69x51x135h  |
| Peso  | kg    | 75  |
| Protezione elettrica                              | IP    | 65  |
| Depressione massima                               | mmH2O | 3000  |
| Depressione in continuo                           | mmH2O | 2200  |
| Portata d'aria massima                            | m3/h  | 270   |
| Tipologia Motore                                  |       | Turbina Trifase                                       |
| Filtro Primario                                   |       | Tasche  |
| Superficie filtrante filtro primario              | cm2   | 12000   |
| Diametro del filtro primario                      | mm    | 360   |
| Media filtrante filtro primario                   |       | Poliestere antistatico                                |
| Classe filtrante (IEC 60335-2-69) filtro primario |       | M   |
| Sistema di pulizia del filtro                     |       | Manuale   |
| Filtro assoluto HEPA                              |       | Incluso   |
| Superficie filtrante del filtro assoluto          | cm2   | 11000   |
| Classe filtrante filtro assoluto (EN 1822-5)      |       | H14 con 99,995% di efficienza secondo il metodo MPPS  |
| Valvola limitatrice                               |       | Inclusa   |

| CODICE MACCHINA | DESCRIZIONE                  |
|-----------------|------------------------------|
| Z22MTL20.18-001 | MTL 20.18 Z22-3D 22L DT DS H |

## OPTIONAL

| Codice | Descrizione   |                |
|--------|---|----------------|
| H      | Filtro assoluto aggiuntivo H14                                  | <b>INCLUSO</b> |
| X      | Contenitore acciaio inox AISI 304                               |                |
| XX     | Contenitore acciaio e camera filtrante in acciaio inox AISI 304 |                |
| XXX    | Chassis camera, contenitore e carrello in acciaio inox AISI 304 |                |
| MT     | Messa a terra   | <b>INCLUSO</b> |
| SB     | Sistema di insaccamento sicuro (1 sacchetto)                    |                |



COPYRIGHT 2026 DELFIN S.R.L. ALL RIGHTS RESERVED  
COPYRIGHT 2026 DELFIN S.R.L. TUTTI I DIRITTI RISERVATI

**DELFIN**  
FOR A DUST-FREE WORLD

www.delfinvacuums.com  
delfin@delfinvacuums.it

All data mentioned in this document may change without notice. Tutti i dati riportati in questo documento possono variare senza preavviso.