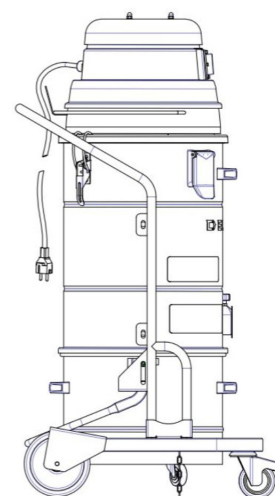
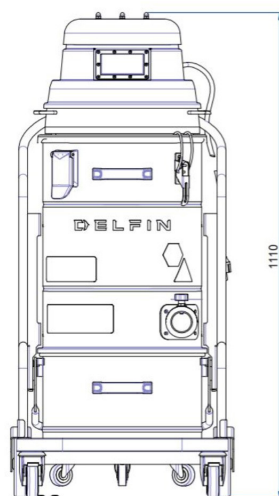


MTL201 1/3D

ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALE CERTIFICATO ATEX ZONA 20 INTERNA E
ZONA 22 ESTERNA



Categoria filtro:



CARATTERISTICHE

Polveri e solidi

Compatto e facile da trasportare

Contenitore in acciaio inox AISI304

Classe M antistatico, sistema Dustop di pulizia filtro integrato

Testata Ex tb Dust Tight IP64 certificata, accessori e parti non metalliche ATEX testate

Conformità 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
delfin@delfinvacuums.it

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

DATI TECNICI

 OPTIONAL

		MTL201Z22-001
Zona utilizzo		Zona ATEX: 20 Interna/22 Esterna
Marcatura		II 1/3D Ex h tb IIIC T80°C (Int) / T95°C (ext) Da/Dc
Categoria EX		1/3D (20 int/22 ext)
Voltaggio	V	230
Potenza	kW	1.1
Frequenza	Hz	50/60
Assorbimento	A	5
Diametro Bocchettone	mm	50
Capacità Contenitore	lt.	20
Rumorosità	dB(A)	74
Dimensione	cm	51x57x112h
Peso	kg	32
Depressione massima	mmH2O	2500
Depressione in continuo	mmH2O	2500
Portata d'aria massima	m3/h	180
Tipologia Motore		Bypass Monofase
Filtro Primario		cartuccia
Carico sul filtro primario	m3(m2/h)	62
Superficie filtrante filtro primario	cm2	30000
Diametro del filtro primario	mm	360
Media filtrante filtro primario		Poliestere
Classe filtrante (IEC 60335-2-69) filtro primario		ANT M
Sistema di pulizia del filtro		Dustop
Filtro assoluto HEPA		Standard
Superficie filtrante del filtro assoluto	cm2	11000



CODICE MACCHINA	DESCRIZIONE
MTL201Z22-001	MTL 201 EX 1/3D - IECEx Da/Dc 1BP 20L DT DUSTOP X H KIT40

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

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