

*La plus haute efficacité de filtration de sa catégorie*  
*Construction 100% acier, compact et mobile*  
*Système décolmatage DUSTOP à pression différentielle*  
*Kit accessoires d40 inclus*



		MTL 202 DS ECO M	MTL 202 DS ECO T
<b>Tension</b>	V	230 - 50 1~	400 - 50 3~
<b>Puissance</b>	kW	1,8	1,8
<b>Protection moteur</b>	iP	55	55
<b>Dépression max</b>	mmH <sup>2</sup> O	2300	2300
<b>Débit max</b>	m <sup>3</sup> /h	250	250
<b>Entrée d'air</b>	mm	50	50
<b>Capacité</b>	lt	20	20
<b>Niveau sonore (EN ISO 3744)</b>	dB (A)	70	70
<b>Dimensions</b>	cm	50x48x120h	50x48x120h
<b>Poids</b>	kg	64	64
<b>Filtre primaire : Cartouche</b>			
Surface, diamètre du filtre	cm <sup>2</sup> -mm	30 000 - 360	30 000 - 360
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - M	Polyester - M
Charge sur filtre	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h	83	83
Système de décolmatage		Dustop	Dustop
<b>Option : Filtre absolu H/HEPA</b>			
Surface filtrante	cm <sup>2</sup>	20 500	20 500
Classe de filtration (EN 1822-5)		Filtre H14 efficacité 99.995% pour particules de 0,18 µm	



Livré avec son kit accessoires standard

### APPLICATIONS



Agroalimentaire



Industrie  
pharmaceutique



Mécanique



Transport

# MTL202DS ECO TRIPHASE OU MONOPHASE



Filtration HEPA H14  
disponible



Filtration conique catégorie M 1 $\mu$   
Surface filtrante 30 000 cm<sup>2</sup>



Turbine à canal latéral,  
puissante et silencieuse



Construction indus-  
trielle en acier peint  
epoxy

Roues de qualité industrielles  
dont 2 roues multidirectionnelles

