



MTL 202 ACD LP - ACD



BOUW EN CONSTRUCTIE



VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAK



- ✓ Grootste oppervlaktefilter in zijn categorie
- ✓ Volledige stalen constructie
- ✓ Compact en mobiel
- ✓ Gemakkelijke filtervervangning
- ✓ Twee krachtige bypass motoren met onafhankelijke koeling
- ✓ Vestelbare hoogte om transport per voertuig te vergemakkelijken
- ✓ Schuifdumper voor DUSTOP systeem inbegrepen
- ✓ Endless Bag



ZUIGUNIT

Spanning	V - Hz	230 - 50/60 1~
Vermogen	kW	2,3
Max. onderdruk	mmHg	2500
Max. onderdruk	mmHg	2500
Max. luchtdebiet	m ³ /h	360
Inlaat diameter	mm	50
Geluidsniveau (EN ISO 3744)	dB(A)	76
Markering	II 1/-D Ex h IIIC T80°C □□(Internal) Da/-	



FILTER UNIT

Filtertype	Patroon	
Oppervlakte - diameter	cm ² -mm	30.000-360
Materiaal - efficiëntie	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M PTFE



OPVANG UNIT

Transportcapaciteit	kg/h	20
---------------------	------	----



VOLUME

Afmetingen	cm	54x69x134h
Gewicht	kg	55



ZUIGUNIT

De zuigkracht wordt verzorgd door twee bypass motoren, met behulp van koolborstels, bediend door onafhankelijke schakelaars en geplaatst in een stevige stalen behuizing, gevuld met geluidsisolerend materiaal.



FILTER UNIT

Het antistatische polyester patroonfilter dat in de filterkamer is geplaatst, garandeert een groot filteroppervlak en voorkomt verstopping van het filter.

Het is mogelijk om het filter te reinigen met de Dustop, een geïntegreerd omgekeerd pulssysteem: door de zuiginlaat te sluiten en een klep in de filterkamer te openen, reinigt de door de motor gegenereerde luchtstroom het filter grondig en veilig, waardoor constante zuigprestaties worden gehandhaafd en eventuele verspreiding van stof in de omgeving wordt voorkomen.

Een vacuümmeter maakt het mogelijk om constant de staat van het filter te controleren en mogelijke verstopping te detecteren, en waarschuwt de gebruiker dat het filter moet worden schoongemaakt.



OPVANG UNIT

Het gestofzuigde materiaal wordt afgevoerd in 20 meter lange Endless Bag zak; wanneer het uiteinde van de zak vol is, kan de bediener dat deel van de zak in volledige veiligheid afsluiten en weggooien, zonder in contact te komen met stof en deze in de omgeving te verspreiden.