

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

XMAD Jet Clean®		35	35 LP
Moteurs   Type		2   By-Pass	
Puissance	kW-HP	2,6 - 3,5	2,6 - 3,5
Voltage   Fréquence	V   Hz	230   50/60	230   50
Dépression maximale	mBar	250	250
Débit maximal	m <sup>3</sup> /h	380	380
Bouche aspirante	Ø mm	50	50
Niveau de bruit	dB(A)	72	72
Capacité Cuve	Lt	45	Longopac
Dimensions	mm	585 X 545	585 X 545
Hauteur	mm	1285	1395
Poids	Kg	45	45
<b>Filtre primaire</b>			
Type		Cartouche	
Surface	cm <sup>2</sup>	35.000   305	
(Classe EN 60335-2-69)		IFA/BGIA M-PES AL	
Matériel		Polyester antistatique - P	
Système de décolmatage		Jet Clean®	Jet Clean®
<b>Filtre absolu - Optionnel</b>			
Surface	cm <sup>2</sup>	22.000	22.000
(Classe - EN 1822)		H14	H14
Matériel		Fibre de verre	



### OPTIONS

AB	Panier pour accessoires (uniquement version avec Cuve)
HEPA 13 *	Filtre absolu avec membrane PTFE (EN 1822-5)
HEPA 14	Filtre absolu (EN 1822-5)
BX	Cuve en acier INOX AISI 304
GRD	Mise à la terre
RC	24 V prise Schuko + contrôle à distance pa outil (max 2000 W)

\* H13 au lieu du filtre conique de série



Starter KIT ø50



Dry KIT ø50



Filtre cartouche



Starter KIT ø40



Dry Kit ø40



Sachets Longopac



Manchon réduction ø 50/40