

TYPE 22 - Aspirateurs PREMIUM ATEX ZONE 22/B1 40 à 70 litres



◀ Le système "FlowSensor" intégré : alarme sonore qui prévient lorsque la vitesse des résidus tombe en dessous des minimums de 20m/s. L'utilisation de flexibles d'aspiration de différents diamètres est facilement réglable sur le tableau de commande principal.

▶ Spécial atmosphères explosives. Les poussières explosives sont classifiées selon des normes dites type ATEX ZONE 22, le matériel destiné à aspirer ce genre de poussière a été spécialement conçu pour éviter toutes explosions en milieu dangereux.



Pour les poussières explosives et inflammables

- Moteur EC "longlife" sans charbon et sans étincelle
- Démarrage en douceur
- Marche/Arrêt automatique pour outils électriques sur version -2M
- Décolmatage du filtre semi-automatique (PC) ou automatique (XC)
- Pour travailler en environnement avec poussières potentiellement explosives (sans gaz)
- Utiliser **UNIQUEMENT** des accessoires certifiés ATEX ZONE 22
- Certification II 3D Ex tD A22 T 135 °C IP54



Push&Clean XtremeClean



DONNÉES TECHNIQUES	ATTIX 40-0M PC TYPE 22	ATTIX 791-2M/B1 TYPE 22	ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22
Débit d'air (l/min)	3200	3800	2 x 3200
Dépression (mbar/kPa)	230/23	250/25	230/23
Puissance Pmax/Piec (W)	1400/1100	1500/1200	2 x 1400/2 x 1100
Niveau sonore (dB(A)) B5/IEC	60/63	59/64	67/70
Capacité de la cuve (l)	37	70	50/70
Alimentation (V/-/Hz)	230/1/50-60	230/1/50-60	230/1/50-60
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 440 x 735	605 x 580 x 970	615 x 690 x 990
Poids (kg)	13	25	45
Câble électrique (m)	7.5	7.5	10
CARACTÉRISTIQUES			
Type de décolmatage de filtre	Push&Clean		XtremeClean
Liquides et poussières	●	●	● (pas d'arrêt cuve pleine)
SoftStart	●	●	●
Antistatique	●	●	●
Asservissement outils électriques		● (Max. 2400 W)	
Variateur de vitesse		●	
Cuve inox basculante et amovible		●	
Cuve inox amovible avec roulettes de transport			●
Double moteurs			●
Arrêt automatique cuve pleine	Flotteur	Flotteur	
ACCESSOIRES DE SÉRIE			
Flexible d'aspiration, antistatique conducteur	44193 [Ø36 x 4 m]	107404779 [Ø27 x 3.5 m]	
Poignée coudée, inox	44188 [Ø36]		
Buse biseautée, caoutchouc	302000227 [Ø36]		
Adaptateur pour outils		107404521 [Ø24/36]	
Filtre d'air de refroidissement moteur	302003721	302000491	107400041
Élément filtrant, classe M, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	
Élément filtrant, classe H, Ø275 x 187 mm			107400564
Sacs d'évacuation, plastique, 5 pcs.*			302001480
Sacs à poussière, de sécurité, 5 pcs.*			302003473
Sacs à poussière, synthétique, 5 pcs.*	302004004	302002892	
ARTICLE N°.	107400410	302001537	302002904

* 1 sac inclus dans l'appareil

● En Standard