

Disponible en longopac



Aspirateur industriel certifié ATEX zone 22
 Moteur sans charbon
 Cuve de récupération en INOX AISI 304
 Système de décolmatage DUSTOP
 Convient à l'aspiration de poussière
 Innovation Pharaon
 Disponible en longopac



		202 BL
Utilisation		Poussières
Zone ATEX		22
Marquage		Ex II 3DT 135°C
Tension	V - Hz	230 - 50 1~
Puissance	kW	1.1
Entrée d'air	mm	50
Dépression max	mmH ² O	2250
Débit max	m ³ /h	215
Capacité	lt	20 ou système d'ensachage
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	75
Dimensions	cm	48x57x108h
Poids	kg	35
Filtre primaire : Cartouche		
Surface, diamètre du filtre	cm ² -mm	30 000 - 360
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - ANT M
Charge sur filtre	m ³ /m ² /h	157
Système de décolmatage		DUSTOP
Filtration absolue	E10 PTFE	En sortie d'air
	H14	En aspiration (en option)





ASPIRATEUR BRUSHLESS ATEX ZONE 22



Cartouche de filtration absolue
E10 en sortie d'air



Cartouche de filtration conique
Antistatique classe M



Liaison équipotentielle et
mise à la terre



Système de décolmatage
DUSTOP



Cuve décrochable sur roulettes
en INOX AISI 304



Roues de qualité industrielles



Prise électrique ATEX
monophasée 230 V

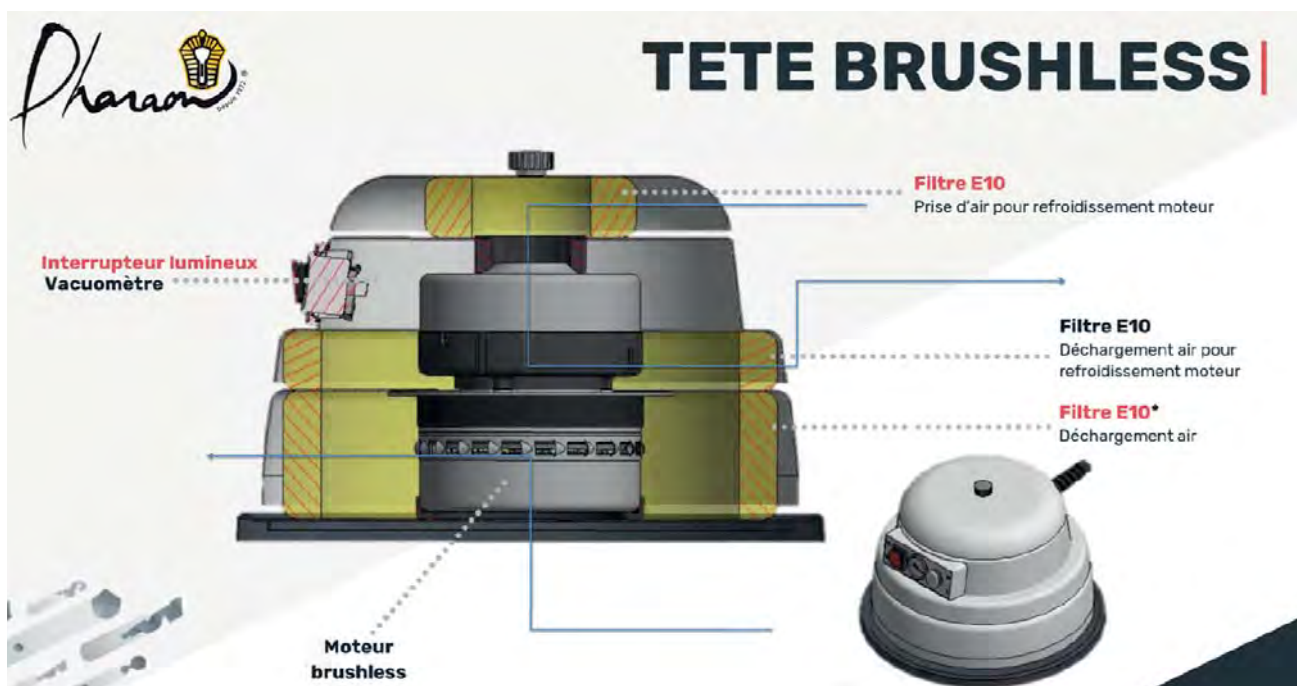
Gamme Brushless : la sécurité au coeur de la conception

Notre philosophie est, depuis toujours, de fournir les meilleures solutions d'aspiration pour garantir la qualité et la sécurité sur les lieux de travail. Ces engagements sont encore plus valables pour les zones à haut risque d'explosion - zones dites ATEX.

Grâce à ces objectifs clairs et précis, Pharaon, a pu développer une gamme complète d'aspirateurs industriels certifiés ATEX disponibles sur le marché.

Points forts :

- ➕ Nouveau système de moteur brushless sans charbon certifié ATEX ZONE 22



- ➕ **Unité de filtration :** cartouche filtrante antistatique M et cartouche de filtration E10 montée sur la tête au niveau de la prise d'air (pour refroidissement moteur et pour évacuation de l'air).
- ➕ Fabrication et certification ATEX zone 22
- ➕ Fabrication industrielle 100% acier - cuve INOX AISI 304
- ➕ Système DUSTOP : décolmatage semi-automatique par clapet manuel

Le système Longopac est la combinaison idéale avec un aspirateur industriel pour les grands volumes de poussières ou d'autres déchets. Désormais, évitez toute suspension de poussières dans l'air grâce aux sacs pour aspirateurs industriels Longopac.

Le système d'ensachage Longopac est adapté dans toutes les applications qui nécessitent la collecte et l'élimination des matières dangereuses et toxiques (solides et poussières). Grâce au système d'ensachage longopac jamais il n'y a de contacts avec les déchets contaminés pour l'opérateur.

Ces déchets ne sont alors plus dangereux pour les opérateurs car ils sont évacués en toute sécurité, empêchant leur diffusion dans l'environnement de travail.

Chaque sac Longopac a une longueur de 20 mètres permettant environ 50 sessions sac. Une fois la recharge de sac terminée, elle peut être facilement remplacée par une nouvelle recharge de 20 mètres. Les sacs de recharge sont fournis par 4 (20 mètres de longueur chacun.)

Le système longopac est idéal pour l'aspiration de poussières dangereuses telle que l'amiante (l'aspirateur devra être équipé d'une filtration absolue H14 obligatoire pour l'aspiration de poussière d'amiante).

