



NOUVELLE GAMME BRUSHLESS ZONE 22

ASPIRATEURS INDUSTRIELS POUR POUSSIÈRES, SOLIDES ET LIQUIDES
CERTIFIÉS ATEX ZONE 22





LA SECURITE AVANT TOUT !

LA SECURITE : 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.

NOUVELLE GAMME BRUSHLESS

Pharaon n'a jamais utilisé de moteurs monophasés by-pass sur ses aspirateurs destinés aux utilisations en zone à risques d'explosion. En effet, les charbons pourraient déclencher des étincelles pendant la mise en marche et l'utilisation de l'aspirateur.

Aujourd'hui avec la **nouvelle gamme brushless**, il est possible de fabriquer des aspirateurs industriels certifiés Atex pour les zones 22, équipés de moteurs monophasés brushless, fonctionnant sans charbon.

Les **nouveaux moteurs brushless** garantissent :

- ✓ De hautes prestations de service
- ✓ Aucune maintenance
- ✓ Longue durée de vie du produit (10.000 heures en moyenne de travail)
- ✓ Plus compact et plus léger qu'un aspirateur monté sur une turbine à canal latéral
- ✓ Sécurité maximale également dans les zones à risques d'explosion





NOUVELLE GAMME BRUSHLESS |

NOUVELLE GAMME BRUSHLESS

Pharaon a pensé à tous les besoins d'aspiration des environnements Atex en zone 22 en installant une nouvelle tête avec moteur brushless, les rendant plus compacts et compétitifs.

La nouvelle gamme comprend 4 modèles d'aspirateurs : 3 pour les poussières et solides et 1 pour les applications liquides/poussières.



202BL



300BL



352BL

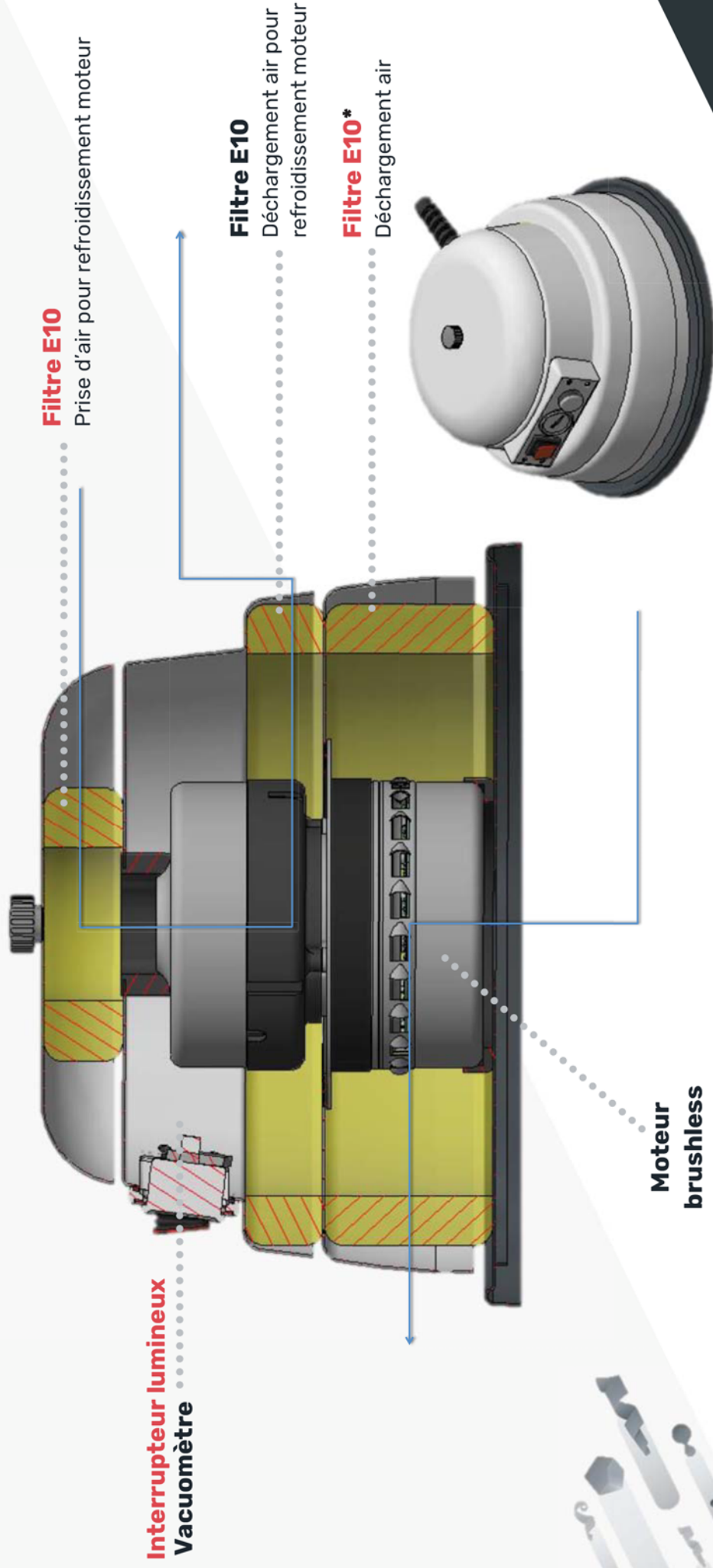


802BL

AVANTAGES

- ✓ Gamme complète pour aspiration des poussières, solides et liquides
- ✓ Moteur brushless
- ✓ Filtrés classe E10 montés 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 en acier inox AISI304 de série
- ✓ Vacuomètre pour indiquer le niveau de colmatage du filtre
- ✓ Fabrication industrielle 100% acier

TETE BRUSHLESS!



CARACTERISTIQUES

- ✓ Cuve inox 304 de série
- ✓ Sac filtrant de récupération classe M avec bouchon de fermeture pour vidange en sécurité
- ✓ Filtre à 8 poches
- ✓ Moteur brushless (pas d'entretien nécessaire, 10.000 heures de travail, plus compact et léger qu'une soufflante à canal latéral)
- ✓ Fabrication et certification ATEX 22



Filtre à poches



Sacs filtrants