



**Nous pensons
que l'air pur
est un droit
fondamental**



BMair

Fiche technique F20



F20

Compact, puissant et adapté à pratiquement toutes les machines de construction. Malgré sa conception compacte, le F20 se caractérise par sa capacité élevée de filtration HEPA.

Le F20 standard comprend un filtre combiné P1/P3 HEPA. En raison de sa forme ronde, une insertion incorrecte du filtre est impossible. Le ventilateur radial assure une aspiration d'air uniforme à 360 ° pour une distribution optimale de l'air sur tout le milieu filtrant. Les particules, même les particules de poussière fines, n'ont aucune chance ! Et c'est absolument crucial. Même pendant les tâches de routine, les opérateurs de machines se trouvent souvent exposés de manière constante à ces substances dangereuses. Les conséquences potentielles de cela sont souvent sous-estimées, mais leur impact ne peut devenir évident que plus tard.

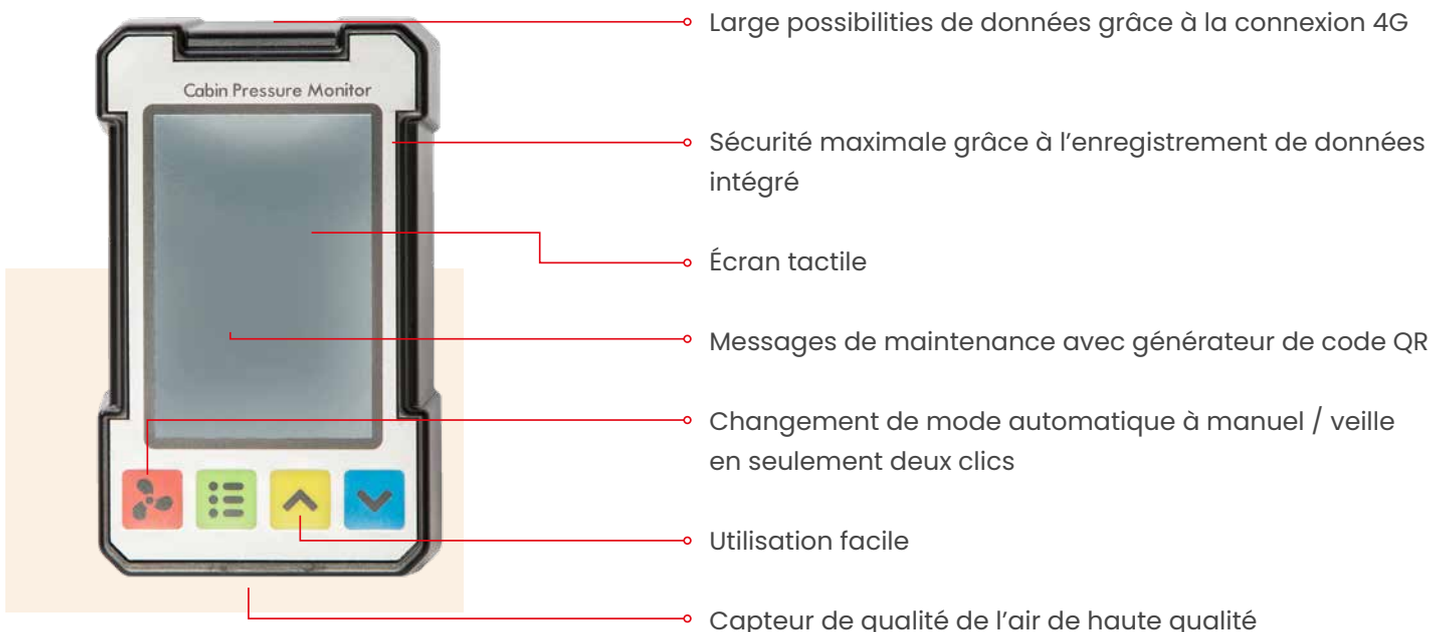


∅ 350 mm



F4000 Smart Control

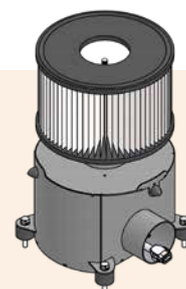
surveillance de la sécurité à l'intérieur de la cabine est tout aussi cruciale. Se contenter d'entendre un système fonctionner ne garantit pas sa fonctionnalité. C'est pourquoi le F20 comprend un contrôle F4000 en standard.



Filtre combiné

Grâce aux filtres BMAir, les opérateurs travaillent dans des conditions de sécurité optimales, et ce même dans des environnements de travail pollués. Cela ne fait aucun doute, car notre technologie avancée et brevetée confère à nos systèmes et nos filtres une extrême efficacité, dans les conditions les plus difficiles.

Combinaison poussière :	Type	Art. nr.
Amiante	P1-P3/H13	VX203011EU513
Particules toxiques, poussière de silice d'amiante et métaux lourds. Rendement >99,95%		



Combinaisons charbon actif :	Type	Art. nr.
Benzène	P1-P3/H13-A	VX203024EU513 KX202411A
Vapeurs de solvants et d'hydrocarbures (comme le diesel)		
Dragage	P1-P3/H13-ABE	VX203024EU513 KX202411ABE
Vapeurs de déblais de dragage tels que bactéries, particules toxiques, métaux lourds et H2S		
ABE/K	P1-P3/H13-ABE-K	VX203024EU513 KX202411ABEK
Vapeurs telles que H2S et ammoniacque entre autres. (Remarque : ne pas utiliser avec des cyanures comme le HCN)		
ABEK	P1-P3/H13-ABEK	VX203024EU513 KX202411ABEK+
Vapeurs de cocktails de substances toxiques. Conformément à EN14387		
Ammoniac/Déchets verts	P1-P3/H13-A-K	VX203024EU513 KX202411AK
Vapeurs de déchets et de compostage tels que spores, bactéries, virus, organiques et ammoniac		
AX	P1-P3/H13-A-AX	VX203024EU513 KX202411AX
Vapeurs de solvants et d'hydrocarbures avec un point d'ébullition < 65°C		



We fight unhealthy air



BMair

ZI de Montplaisir 271 Rue du champ de courses 38780 Pont-Eveque France
T. +33 (0)144 64 63 58 | commercial@bmair.com | www.bmair.com