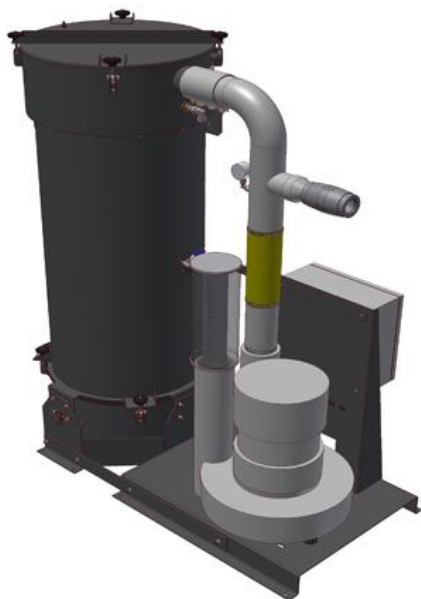


CENTRALE NEUMATIC® JK8 - JK16

CENTRALE D'ASPIRATION POUR NETTOYER SOLS ET MACHINES



Recommandé pour le nettoyage des sols, des machines et l'aspiration centralisée sur outils portatifs

La CENTRALE NEUMATIC® JK permet d'aspirer des poussières présentant un risque d'explosion

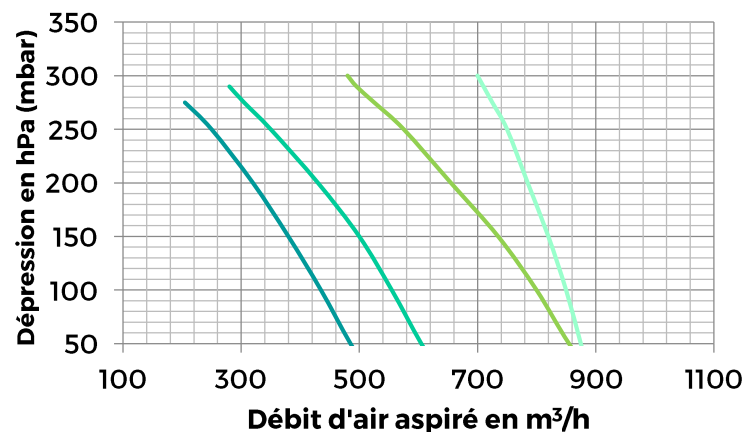
La CENTRALE NEUMATIC® JK est composée

- + d'un récepteur à cartouches filtrantes décolmatées par injection d'air comprimé, équipé d'un évent d'explosion dans sa version EX,
- + d'un groupe d'aspiration forte dépression
- + d'un coffret électrique permettant la mise en route, la protection du groupe d'aspiration et le pilotage du décolmatage des éléments filtrants.

CARACTERISTIQUES

	Surface filtrante en m ²	Puissance en kW	Masse en kg	Niveau de pression sonore en dB(A)*
Centrale Neumatic® JK8	8,4	5,5 - 7,5	340 - 355	77,1 - 77,6
Centrale Neumatic® JK16	16,8	11 - 15	410 - 470	81 - 84,7

* Niveau de pression sonore en champ libre à 1 m suivant norme NF EN ISO 3744



VERSION ATEX

La CENTRALE NEUMATIC® JK peut être équipée de dispositifs permettant de diminuer les risques d'explosion :

- + Cartouches filtrantes antistatiques.
- + Mise à la terre des parties métalliques.

et d'en réduire les effets

- + Evénements de décompression sur le côté. Possibilité de mettre des événements INDOOR sur cet équipement.

