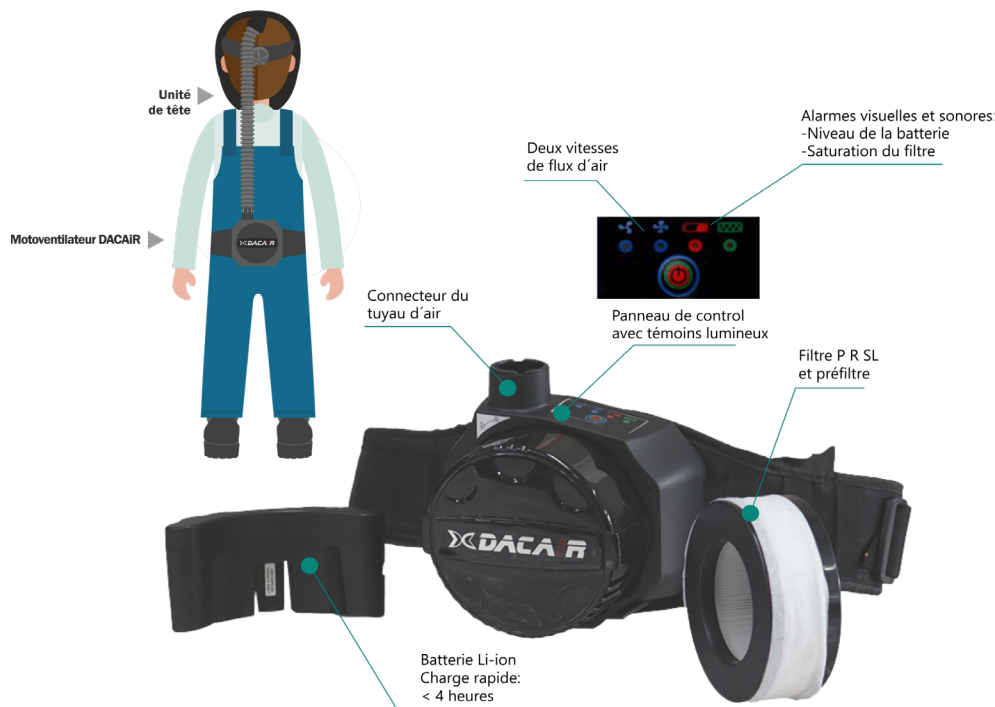


Fiche technique motoventilateur DACAiR

Réf : GLPA100DAC



Les ensembles DACAiR sont certifiés conformément à la législation en vigueur 425/2016 selon EN 12941:1998 + A1:2003 + A2:2008 en classe TH2 ou TH3 selon les modèles d'unité principale.

Compatible avec différentes unités de tête, les respirateurs motorisés DACAiR sont l'option la plus efficace et la plus polyvalente pour vous protéger des particules nocives sous forme de poussières, fumées ou brouillards produits lors du soudage et des techniques associées.

Assurant de manière permanente la sécurité et la protection des utilisateurs, les équipements DACAiR sont conformes aux normes les plus strictes en matière de protection respiratoire.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Léger et ergonomique

Flux d'air variable

Type de filtre

Batterie

Temps d'utilisation avec batterie complètement chargée et filtres neufs

Cycles de charge : >350

Facteur nominal de protection

Niveau sonore

Certification

Garantie

Poids ensemble complet (filtre inclus): 920 gr

180 ou 220 litres / min

Filtre remplaçable P R SL et pré-filtre

Li-ion 7.4 V / 5200 mAh

À 180 l / min > 8 heures, à 220 l / min > 5 heures. Le temps d'utilisation peut se voir réduit si la batterie est mal chargée ou si les filtres sont colmatés.

Charge rapide : < 4 heures

500 (TH3) - 50 (TH2)

Max. 69 à 74 dB(A) selon l'unité de tête
CE EN 12941 classe TH2 ou TH3 (selon unité de tête).

6 mois pour la batterie et 1 an pour le moto-ventilateur