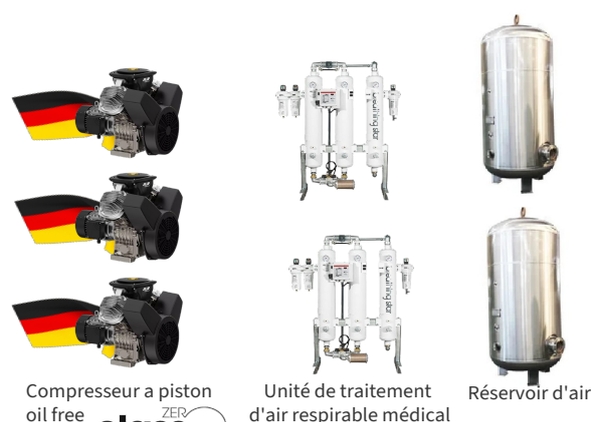


# AIR CARE® P.O.F - 10 bar

## Technologie Oil-free à pistons - 10 bar

- Centrales d'air comprimé médicinal à pistons Oil free - class 0
- Centrales conformes à la norme NF EN ISO 7396-1
- Installations modulables pour tout type de local et d'accès
- Chaîne de traitement d'air avec l'unité de traitement d'air respirable
- Qualité d'air conforme à la monographie européenne
- Réservoir d'air avec traitement à chaud
- Ligne de détente simple ou duplex parallèle
- Coffret de pilotage EControl 6
- Alarme réseau
- Prise d'air canalisée à l'aspiration



Compresseur a piston oil free **class** ZER

Unité de traitement d'air respirable médical

Réservoir d'air

## Caractéristiques

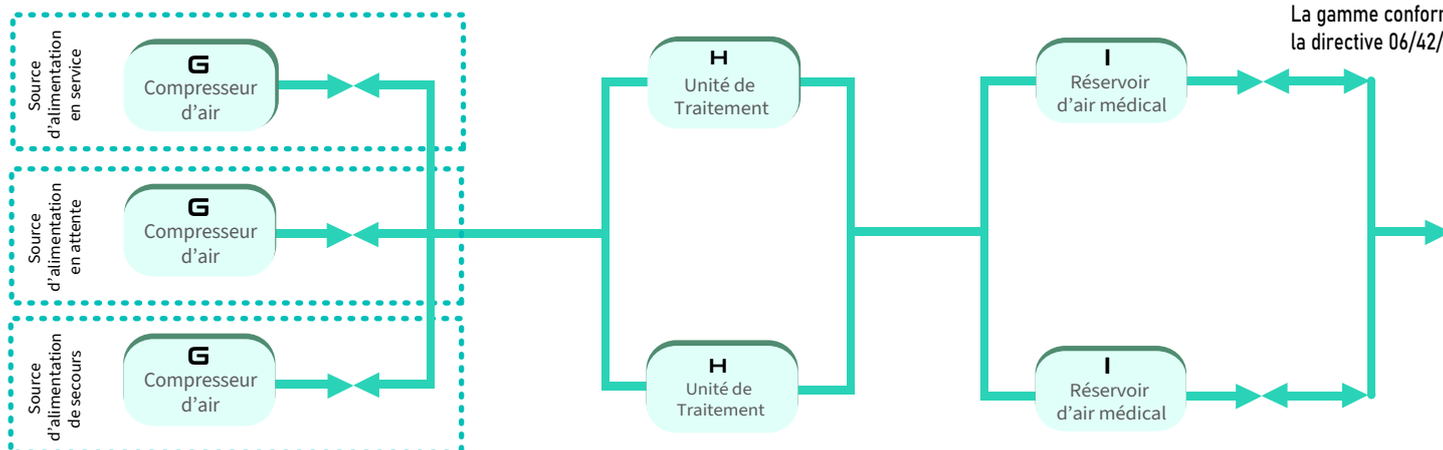
AIR CARE® P.O.F 10 bar	Pissance kW 50 Hz	Débit* m³.h <sup>-1</sup>	Pression Maxi bar	Niveau sonore dB(A)	
				Version capotée	Version Standard
3 AFK2	3x1,5	3x11,2	10	69	82
3 AFK3	3x2,2	3x14,4	10	70	83
3 AFK5.5	3x4	3x29,5	10	70	83
3 AFK7.5	3x5,5	3x39,6	10	74	84
3 AFK10	3x7,5	3x55,8	10	74	84
3 AFK 2.75	3x11	3x79,2	10	74	84
3 AFK 2.10	3x15	3x111,6	10	74	84
3 AFK 3.10	3x22,5	3x167,4	10	74	84
3 AFK 4.10	3x30	3x223	10	74	84

\* Débit du compresseur



La gamme conforme à la directive 06/42/CEE

## Schéma de principe



- Système d'alimentation en air médical (autre disposition) comprenant: trois unités de compresseurs d'air médical; deux réservoirs/ unités de traitement pour air médical; un système de rampe de bouteilles/de cadre de bouteilles facultatif. Selon ISO 7396-1

## Options

- \_\_\_\_ Contrôleur central EControl 6
- \_\_\_\_ Ligne de détente simple
- \_\_\_\_ Ligne de détente duplex parallèle
- \_\_\_\_ Hygromètre
- \_\_\_\_ Alarme réseau
- \_\_\_\_ Box d'insonorisation
- \_\_\_\_ Surveillance CO

## Alimentation

- Triphasé, 400V+N+T / 50Hz