

POMPE VERSION ÉCONOMIQUE

 II 2 G
 EEx ia IIC T4

Pour décrire le modèle **SKC 224-52TX**, un seul mot «**simplicité**»,

- une seule carte électronique intégrée,
- un pneumatisme sans sophistication,
- une mini fenêtrte protégeant l'afficheur de temps de prélèvement, la vanne de réglage de débit et le bouton marche arrêt.

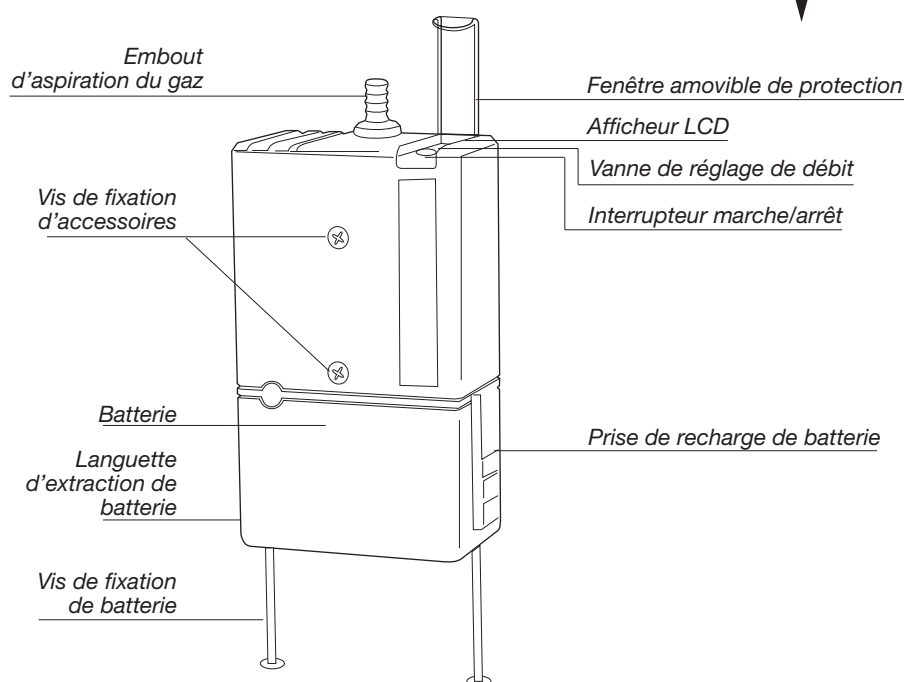
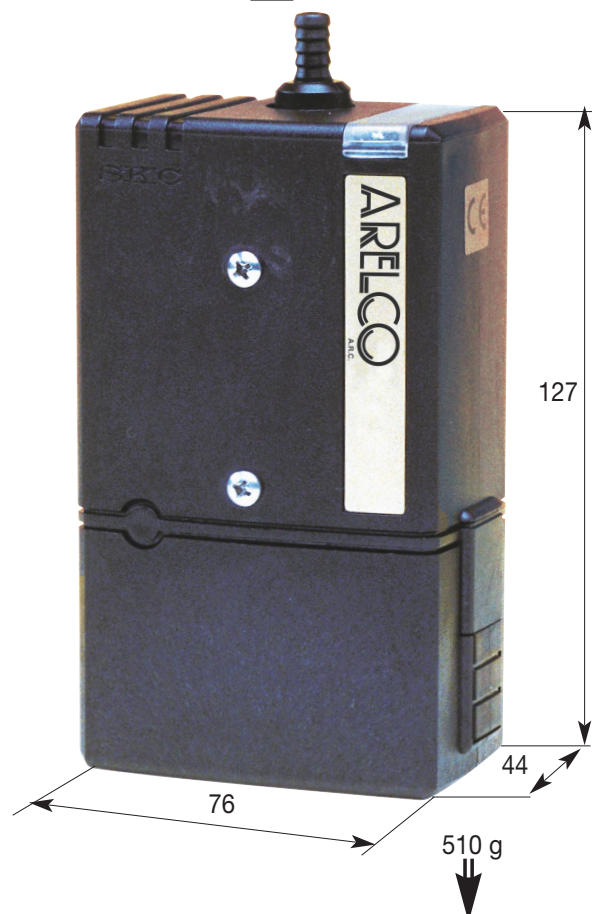
Toutes ces caractéristiques vous assureront une parfaite **fiabilité**.

Caractéristiques pneumatiques

- Gamme de débit:
 - 750 à 3 000 cc/min,
 - 5 à 500 cc/min, (avec accessoires)
- Régulation du débit compensé en température et maintenu constant à + ou - 5%,
- Compensation de perte de charge sur 8 heures,
 - jusqu'à 635 mm de colonne d'eau sous un débit de 2000 cc/min
- Filtre plan interne de protection contre les aérosols.

Alimentation

- Batterie Ni-Cd interne rechargeable et facilement amovible.
- Autonomie de fonctionnement 8 heures minimum : (10 à 12 heures à 2 l/min sous une perte de charge de 508 mm de colonne d'eau)
- Durée pour une recharge: 10 à 12 heures





Références du matériel et kits disponibles

- Pompe seule (avec afficheur LCD) Réf. 224-52TX
- Kit 1 Pompe
(pompe 224-52 + chargeur monovoie 220 Volts
+ tuyau + outil + petite valise en plastique) Réf. 224-52TX K
- Kit vapeur 1 Pompe
(pompe 224-52 + chargeur monovoie 220 Volts + contrôleur C.P.C.
+ support de tube avec vanne monovoie 224-26-01
+ protège tube format standard 224-29A
+ tuyau + outil + petite valise en plastique) Réf. 224-52TX KV
- Kit 5 Pompes
(5 pompes 224-52 + 1 station 220 Volts pour 5 voies de charge
+ 5 tuyaux + outils + 1 valise de transport)
..... Réf. 224-52TX K5
- Kit vapeur 5 pompes
(5 pompes 224-52 + 1 station 220 Volts pour 5 voies de charge
+ 5 contrôleurs C.P.C. + 5 supports de tube avec vanne
monovoie 224-26-01 + 5 protège tubes format standard
224-29A + 5 tuyaux + outils + valise de transport) Réf. 224-52TX K5V
- Autres kits disponibles, nous consulter.

Accessoires

- Chargeur monovoie 220 Volts (coupure automatique
de la charge après 14 heures) Réf. 223E-203
- Alimentation continue 220V Réf. 223E-325
- Multichargeur pour 5 pompes Réf. 223E-103
- Sacoche en nylon pour pompe avec ceinture Réf. 224-96
- Ceinture en nylon pour modèle 224-52 Réf. 224-12
- Filtres internes de protection, (le lot de 10) Réf. P40370
- Batterie de rechange Réf. P78011EX
- Porte boîte-filtre fraction inhalable diamètre 37 mm avec filtre
perpendiculaire au sol, avec pince, conforme aux normes
et 43-257 (fraction inhalable) Réf. ARC 8507
- Dispositif support boîte-filtre diamètre 25 ou 37 mm
associé à un cyclone 10 mm en nylon,
débit requis 1,7 l/min, conforme à la norme
AFNOR NF X 43-259 (fraction alvéolaire) Réf. ARC 8501
- Contrôleur à Pression Constante C.P.C. pour un prélèvement
sous un débit de 5 à 500 cc/min. avec un seul support
de tube adsorbant ou un dispositif multitubes Réf. 224-26CPC

Indications possibles sur afficheur LCD

- Durée du prélèvement en minutes (information mémorisée).
- Icône d'anomalie dans la régularité du débit.
- Icône d'état de charge de la batterie.