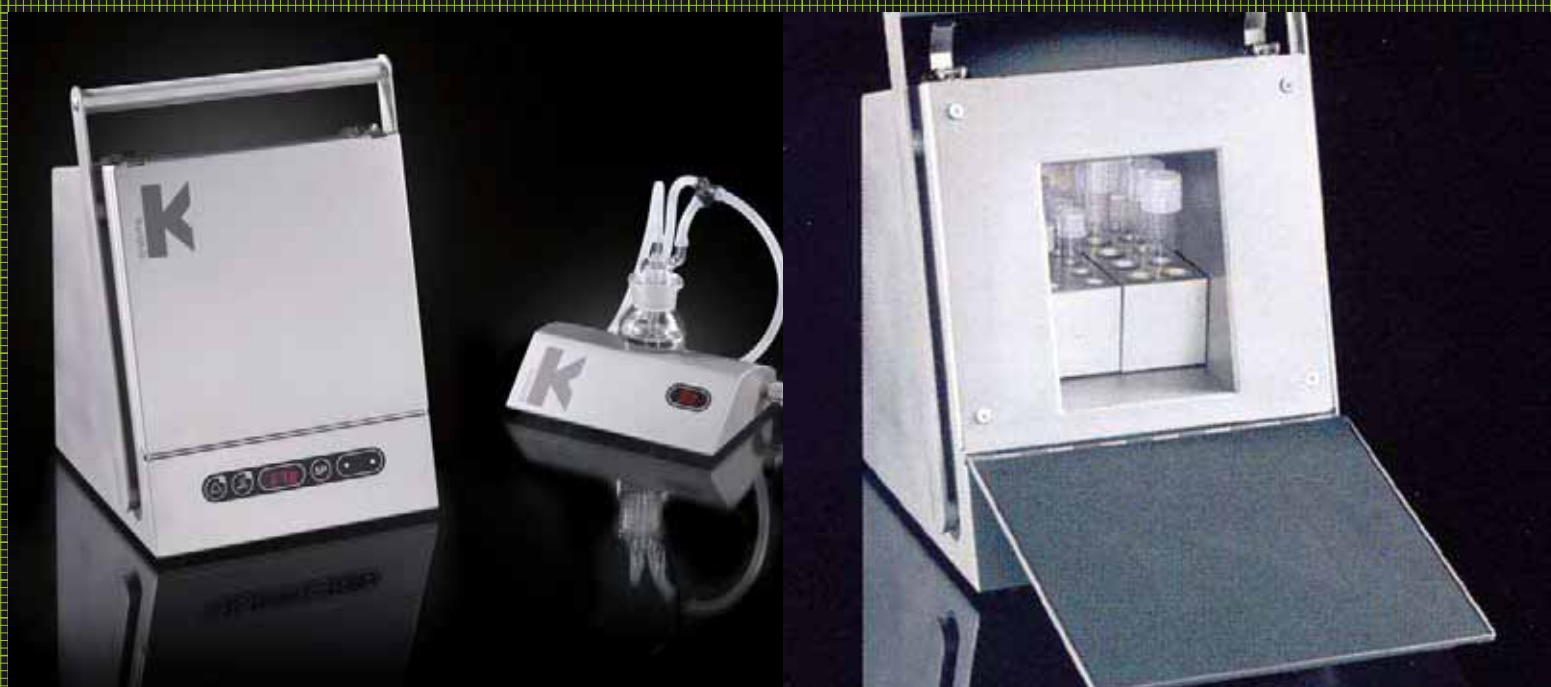


G-95

INCUBATEUR PORTABLE POUR LE TRANSPORT DES GAMÈTES ET DES EMBRYONS



- TRANSPORT SÉCURISÉ DES GAMÈTES ET DES EMBRYONS
- BATTERIE INCORPORÉE, AUTONOMIE DE 4 heures

- SYSTÈME DE GAZAGE CO₂ 5 %
- CHAMBRE ISOLÉE EN ACIER INOXYDABLE

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions de la chambre: H 130 x L 160 x P 105 mm /
Volume: 2,2 l /
Matériau: acier inoxydable – chambre: aluminium /
Dimension totale (L x P x H): H 315 x L 245 x P 220 mm, avec poignée /
Poids: 4,7 kg /
Plage de températures: ambiante à 49 °C /
Précision: ± 0,2 °C /
Réglage/lecture de la température: affichage digital /
Gazage, mélange prêt à l'emploi: 5 % CO₂ /
Contrôleur de température: contrôleur digital haute précision /
Pression de gaz: 0,5 – 1,0 bar /
Consommation de gaz: 30 l par heure /
Temps de retour du gaz: 15 minutes /

Alimentation électrique: 115/230 V, 50-60 Hz /
Consommation électrique: 70 W /
Fusible: 4.0 A /
Chauffage: 30 V, 20 W /
Batterie intégrée: 14.8 V chargée automatiquement /
Capacité de la batterie interne: 4 heures /
Temps de maintien à 37 °C, ambiante 20 °C: 3 heures minimum /
Temps de chargement: 3 heures /
Alimentation électrique véhicule: alimentation 12 V par l'allume-cigare /
Alarmes: audibles et visibles pour toute température hors norme, coupures électriques et batterie déchargée /
Temps de maintien du CO₂: chute de 1 % par heure /