



EPREUVE FONCTIONNEL RESPIRATOIRE Z300

Appareillage complet permettant d'effectuer la spirométrie statique, dynamique, CRF, DLCO et mesure des résistances. Le tout est monté sur un chariot supportant également l'unité informatique.

La livraison standard comprend:

1 module électronique pour la mesure du débit et de la pression,
1 console sur roulettes avec transformateur de séparation,
1 boîtier électronique, 1 analyseur rapide et sélectif pour le Co et le CH₄,
1 valve à la demande, 1 alimentation Z50,
1 support pour cylindre de gaz de 10 litres,
3 capteurs de débit, 1 valve pour l'interruption du débit, 2 pinces nez,
30 embouts cartonnés, 1 tube de vaseline, 2 embouts en plastique pour enfants,
2 embouts en plastique pour adultes, 2 embouts en vinyl pour adultes,
2 embouts en vinyl pour enfants, 1 logiciel pour la détermination de la DLCO,
1 description technique, 1 mode d'emploi.

Informatique HP Compaq, windows XP pro avec écran et imprimante coloré sont inclus

Le cylindre de gaz et le détendeur ne font pas partie de la livraison standard.

Mélange de gaz requis :
0,3%CH₄
0,18%CO,
Reste air synthétique

Logiciel :

Spirométrie, courbe Débit/Volume, Résistance par occlusion, DLCO, détermination de la CRF et du VR,
Programmes ludiques pour enfants,
Protocoles pharmacodynamiques,
Système d'archivage compatible réseau, possibilité de connexion à l'informatique du cabinet au biais des interfaces BDT et GDT.

