

QUBE MS2

SIMULATEUR DE VENTILATION MÉCANIQUE

Qube MS2 est un simulateur de ventilation mécanique développé en coopération avec Weinmann EMT (basé sur le ventilateur d'urgence Medumat Standard2).

Il est spécialement étudié pour les services d'urgence intervenant sur le terrain dans des situations complexes (services médicaux de l'armée, sauvetage aérien...).

Il propose **différents modes de simulation de ventilation** tels que :

- la ventilation en pression positive continue (CPAP)
- la ventilation intermittente à pression positive (IPPV)
- le monitoring de l'ETCO₂

Il offre la possibilité de contrôler l'ECG et la ventilation en même temps.

Grâce à l'interface instructeur, tous **les paramètres peuvent être modifiés en temps réel**.

Le simulateur Qube MS2 est livré avec l'ensemble des accessoires requis pour des formations in-situ au plus proche de la réalité.



qube^{MS2}



| Désignation | Référence | Tarif |
|------------------------------|-----------|----------------|
| QUBE MS2 - LIFE-BASE 1 NG XS | N/C | Nous consulter |
| QUBE MS2 - LIFE-BASE 3 NG | N/C | Nous consulter |



Twin Medical
21 rue Paul Pousset
F - 49130 Les Ponts-De-Cé
Tel. +33 2 41 05 82 91

www.twin-medical.com
info@twin-medical.com

