



Horloge analogique à encastrement pour salles d'opérations h788_02

Horloge pour salles d'opération à encastrement. Avec compteur de seconde à aiguille et dispositif remise à zéro rapide.

Équipement avec minuterie à aiguilles avec dispositif de mise à zéro rapide pour installation à encastrer dans les salles d'opération des hôpitaux et des cliniques. Le double cadran, pour la montre et pour le compteur de secondes, permet aux chirurgiens et aux assistants de contrôler l'heure et le passage des minutes et des secondes. Coffrage en acier verni avec résines époxy avec contre-cadre à fixer au mur et cadre extérieur en acier inox AISI 304 sp. 25 mm. Le cadran est équipé de cristal antichoc sp. 3 mm. En option : commande avec interrupteur pour effectuer les opérations de démarrage, d'arrêt et de réinitialisation.

Caractéristiques techniques:

- À encastrement
- Double cadran
- Dimensions : 635 x 365 mm
- Avec minuterie à aiguilles et dispositif de mise à zéro rapide
- Cadran avec cristal antichoc épaisseur 3 mm
- Caisse en acier peint avec des résines époxy
- Contre-cadre à fixer au mur
- Cadre extérieur en acier inox AISI 304 d'épaisseur 25 mm
- Mouvement récepteur 24V c.c. ou quartz 220V

Option:

- Panneau de commande avec interrupteur "start-stop" avec anti fausse manœuvre et bouton "reset"

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS



HOLITY.COM



HOLITY.COM