



## CLOCHE DE HOOD

### Cloche de HOOD Y (661)

Cloche en plexiglas utilisée pour l'alimentation du patient en oxygène.

Nouveau design

Trous pour passage des sondes, analyseur, câble ECG, ou autre.

Couvercle pour faciliter l'accès au bébé et pour le réglage de la concentration d'oxygène.

Existe en 3 tailles

Y-130 pour prématurés	Ø : 160 mm	H : 130 mm
Y-160 pour bébés	Ø : 200 mm	H : 160 mm
Y-200 pour enfant	Ø : 250 mm	H : 200 mm



ouverture : 95 * 80 mm
ouverture : 120 * 100 mm
ouverture : 150 * 130 mm

Pour des instructions complémentaires [cliquez ici](#)

### New Babt Oxygen Cover (734)



Cloche en plexiglas utilisée pour l'alimentation du patient en oxygène.

Nouveau design

Trous pour passage des sondes, analyseur, câble ECG, ou autre.

2 ouvertures latérales pour faciliter l'accès au bébé

Livré avec tenture de protection, d'une soupape d'air et d'un thermomètre

### Cloche de HOOD classique (1102)

Cloche en plexiglas utilisée pour alimentation du patient en oxygène.

Trous pour passage des sondes, analyseur ou câble ECG

Dimensions : L \* I \* H : 270 \* 270 \* 175 mm

Ouverture : 170 \* 120 mm

