



LHMC-600C

Si applica per l'aspirazione delle secrezioni che ostruiscono l'apparato respiratorio.

LHMC-600C è un aspiratore elettrico progettato per offrire facilità di trasporto ed un impiego non continuo sia in ambito ospedaliero che domiciliare.

Specifiche:

Portata aria libera massima: $\geq 20\text{L} / \text{min}$

Max vuoto: $-0.08\text{Mpa} / 600 \text{ mmHg}$

Potenza assorbita: $\leq 120\text{VA}$

l'utilizzo di display: misuratore di vuoto

Alimentazione: $\text{AC}220\text{V} \pm 10\% / 50\text{Hz} \pm 2\%$ (personalizzabile), DC 12V, batteria

Carica della batteria / tempo di scarica: 3h / 2h

Durata della batteria: 2 anni

Rumore: $\leq 55\text{db (A)}$

bottiglia di raccolta: 1L

Peso: 6.5kg

Dimensioni: $360 \times 180 \times 300\text{mm}$

Caratteristiche:

Alto vuoto, alto flusso, senza olio e senza manutenzione con lubrificazione pompa, filtro antibatterico,

Dispositivo di protezione anti-trabocco

Meno rumore, regolazione del vuoto continuo

Multi-Function Deployment opzionale



LHMC-600D

Si applica per l'aspirazione delle secrezioni che ostruiscono l'apparato respiratorio.

LHMC-600D è un aspiratore elettrico progettato per offrire facilità di trasporto ed un impiego non continuo sia in ambito ospedaliero che domiciliare

Specifiche:

Portata aria libera massima: $\geq 20\text{L} / \text{min}$

Max vuoto: $-0.08\text{Mpa} / 600 \text{ mmHg}$

Potenza assorbita: $\leq 120\text{VA}$

Display: LCD

Alimentazione: $\text{AC}220\text{V} \pm 10\% / 50\text{Hz} \pm 2\%$ (personalizzabile), DC 12V, batteria

Carica della batteria / tempo di scarica: 3h / 2h.

Durata della batteria: 2 anni

Rumore: $\leq 55\text{db (A)}$

bottiglia di raccolta: 1L

Peso: 6.5kg

Dimensioni: 360 × 180 × 300mm

Caratteristiche:

Alto vuoto, alto flusso, senza olio e senza manutenzione con lubrificazione pompa, filtro antibatterico.

Dispositivo di protezione anti-trabocco.

Meno rumore, regolazione del vuoto continuo.

Multi-Function Deployment opzionale.