

## ASPIRATORE HOSPI PLUS FULL 2 vasi da 2 l 230V + pedale e regolatore di flusso



### HOSPI PLUS Full

- Vasi autoclavabili: 2x2 l
- Pedale: SI
- Regolatore direzione flusso (consente di indirizzare i liquidi aspirati verso uno dei due contenitori): SI

Progettati per l'aspirazione professionale di fluidi corporei, tessuti o ossa di pazienti durante o dopo la chirurgia.

Le pompe a pistone che non richiedono lubrificazione né manutenzione forniscono prestazioni elevate. Aspirazione eccellente e vuoto massimo in pochi secondi.

Disponibili con vuotometro e vasi autoclavabili in makrolon con scala graduata a 200 ml (vaso da 2 l) o a 500 ml (vasi da 4 o 5 l) e vasi Flovac da 2-3 litri con sacche monouso.

Ampia gamma di versioni con funzioni differenti

- velocità di flusso di 60 l/m (Clinic Plus) o 90 l/m (Hospi Plus)

- vasi da 2, 4 o 5 l
- sistema di guide multifunzionali MPR per una maggiore versatilità
- pedale e regolatore direzionale di flusso

Standard elevati di sicurezza del sistema di protezione da troppo pieno

Doppia valvola di sicurezza integrata nel vaso e filtro idrofobico (tutti i modelli), contenitore di sicurezza (solo modelli MPR).

Modelli con guide multifunzionali MPR (Multi Purpose Rail)

Questo sistema aumenta la versatilità consentendo di scambiare facilmente e rapidamente i vari accessori, senza attrezzi.

Cinque connettori per anelli di diverso diametro per vasi di dimensioni e tipi differenti (2l, 3l, 5l), porta-cannule e contenitore di sicurezza.

APPLICAZIONI PRINCIPALI: PRONTO SOCCORSO, CHIRURGIA GENERALE, GINECOLOGIA, NEUROCHIRURGIA, OSTETRICIA, SALA OPERATORIA, STUDIO DENTISTICO

Dimensioni: 460 x 850 x 420 mm

Peso: 20 kg

Made in Italy.

Tensione di funzionamento: 230 V - 50/60 Hz

Aspirazione max: - 0,90 bar (675 mmHg)

Ciclo operativo: continuo

Flusso: 90 l/min

Alimentazione: 385 VA

Rumorosità: 46,4 dBA

Norme: CEI 62-5 (IEC 601-1) 93/42 CEE