

ASPIRATORI

SUCTION PUMPS

FASET S.p.A. è un'azienda specializzata nella progettazione, produzione, commercializzazione ed assistenza tecnica di aspiratori chirurgici autonomi e centralizzati per ogni esigenza di intervento, che garantiscono elevate prestazioni e sicurezza.

Una grande tradizione nel campo medico comprovata dalla presenza in tutti i più importanti ospedali, case di cura, ambulatori in Italia ed all'estero rende FASET un marchio affidabile ed apprezzato da medici e personale specializzato.

Gli aspiratori FASET sono conformi alle norme tecniche in vigore e recano la marcatura CE certificata dall'Ente Notificato IMO.

FASET S.p.A. is a Company specialized in design, production, sale and technical assistance of autonomous and centralized surgical suction units fit to any operation need, giving high performance and safety.

A great tradition on the medical field, proved by its presence in all the most important hospitals, nursing homes, first aid stations in Italy and abroad, gives to FASET a trusting mark that doctors and the specialised staff esteem.

FASET suction pumps are in compliance with the technical Standards in force with CE mark certified by IMO Notified Body.



ASPIRATORI AUTONOMI

- Alto vuoto-Alto flusso per sala operatoria
Mod. 208/220/213/219
- Alto vuoto-Alto flusso per specialità chirurgiche ambulatorio - pronto soccorso
Mod. 205/205a/209/209a/211/225/225a/221/217/217a
- Alto vuoto-Basso flusso per piccoli interventi - pronto soccorso
Mod. 206/206a/222/222a
- Basso vuoto-Basso flusso per drenaggio post-operatorio
Mod. 203/233/204/234
- Emergenza con accumulatore interno
Mod. 218
- Tiralatte
Mod. 231

ASPIRATORI PER IMPIANTI CENTRALIZZATI

(di vuoto/aria - gas compressi)

- Alto vuoto - Alto flusso
Mod. 600/600v/601/601v/605v/606/606v 607+608v-609-609v (impianti centralizzati di vuoto)
- Basso vuoto - Basso flusso
Mod. 602v/603v 621+608v-609v (impianti centralizzati di vuoto)
- Medio vuoto - Alto flusso
Mod. 618+608v-609-609v (impianti centralizzati di aria/gas compressi)

AUTONOMOUS SUCTION PUMPS

- High vacuum - High flow for operating-room Mod. 208/220/213/219
- High vacuum - High flow for first aid stations-surgical specialties Mod. 205/205a/209/209a/211/225/225a/221/217/217a
- High-vacuum - Low flow for simple operation- first aid stations Mod. 206/206a/222/222a
- Low vacuum - Low flow for post - operating drainage Mod. 203/233/204/234
- Emergency with inside accumulator Mod. 218
- Breast pump Mod. 231

SUCTION UNITS FOR CENTRALIZED PLANTS

(Vacuum/compressed air-gas)

- High vacuum - High flow Mod. 600/600v/601/601v/605v/606/606v 607+608v-609-609v (vacuum centralized plant)
- Low vacuum - Low flow Mod. 602v/603v 621+608v-609v (vacuum centralized plant)
- Medium vacuum - High flow Mod. 618+608v-609-609v (compressed air/gas centralized plant)