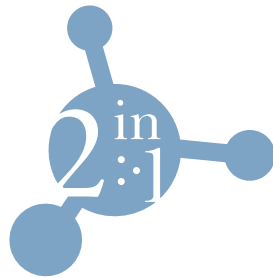


MACURAY

SISTEMA COMBINADO DE AIRE FRIO Y
ASPIRADOR DE HUMOS EN UNO



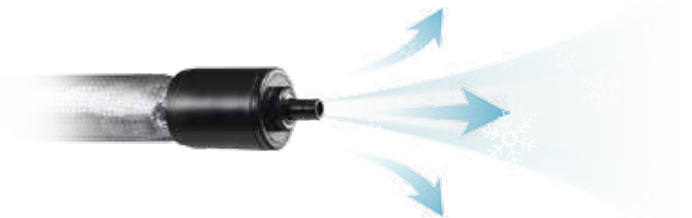
Evacuación de humos Refrigeración



Macuray mantiene la temperatura baja estable del aire refrigerante para reparar o reducir el dolor. Adicionalmente incorpora una boquilla para aspirar el humo, los olores, los vapores potencialmente peligrosos que se producen durante los tratamientos faciales y corporales con láser.

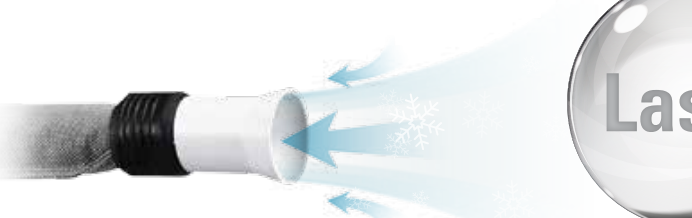
AIRE DE ENFRIAMIENTO

- ✓ Varios módulos de salida de aire
- ✓ MAX -20°C (±5 °C)



EVACUACIÓN DE HUMO

- ✓ Fácil encendido/apagado con interruptor de pie
- ✓ Filtro de humo de alto rendimiento



ESPECIFICACIONES

Energía	220~230V AC 50/60Hz
Consumo actual	Cooling Device : 450W / Smoke Evacuator : 1,100W
Aire de enfriamiento	45 CFM
Energía vacuum	2,400 mmH2O
Rango de temperatura	Cooling Air : Max -20 °C (±5 °C) (Based on 23°C Surrounding Temp & Humidity is 40%)
Peso	35 kg (Net.)
Dimensiones	340(W) x 400(D) x 910(H)mm, 1310(H)mm with Pole (Available separation Pole)