

STI Steam Industry | ¡ ÚNETE A LA REVOLUCIÓN DEL VAPOR!

COMBY 4000

Los trabajos de limpieza e higienización se pueden potenciar increíblemente con el uso del vapor que, además, garantiza un ahorro considerable en el consumo de agua y detergentes.

COMBY 4000 es un generador de vapor monofásico ideal para el uso profesional, con un cuerpo robusto de acero inoxidable. La máquina está equipada con la función de «aspiración». Esta tecnología, denominada DryMaster, permite al operador aspirar y secar perfectamente la superficie tratada con vapor. Además, el exclusivo sistema Infinivac de la máquina ofrece la posibilidad de ajustar la potencia de aspiración para obtener un resultado de limpieza aún mejor. La caldera tiene una capacidad de 3,5 litros, que desarrolla 10 bar de potencia gracias a un par de $resistencias\,de\,3.600\,W\,en\,total.\,Tenga\,en\,cuenta\,que\,las\,dos\,resistencias\,se\,pueden$ quitar fácilmente para simplificar su eventual mantenimiento (sistema EasyService). Además, la caldera está equipada con la tecnología exclusiva Non-Stop System, que facilita el suministro continuo de agua dentro de la misma.

Gracias a nuestra exclusiva tecnología DoseMaster (de 1 a 32 niveles), la gestión electrónica de la mezcla «vapor/detergente» permite mezclar la cantidad ideal de solución con vapor, evitando así cualquier desperdicio. Además, el exclusivo sistema Hydro-Jet mejora la limpieza al generar flujos de vapor húmedo y así facilita el aclarado de las superficies tratadas. Nuestra tecnología exclusiva Flow-Master facilita la gestión del vapor y permite disminuir o aumentar su flujo en función de las necesidades reales. Además, Comby 4000 es un producto muy seguro: nuestro sistema «Intelli-Boiler» apaga automáticamente la máquina en caso de emergencia. Gracias a su potencia y estructura extremadamente robusta, Comby 4000 es la máquina ideal para los trabajos de limpieza más exigentes. Además, este modelo puede equiparse con la exclusiva tecnología HydroPower (opcional), que permite conectar Comby 4000 a la red de agua, para trabajos de larga duración.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	COMBY 4000
Fuente de alimentación	220V-240V
Potencia máxima	3800 W
Potencia de la caldera	3600 W
Capacidad de la caldera	3,5 L
Presión	10 BAR

Temperatura máxima	185℃
Producción de vapor	130 g/min
Depósito de recarga	5 L
Depósito de detergente	5 L
Potencia del vacío	1400 W
Cuerpo	ACERO INOXIDABLE

TECNOLOGÍAS EXCLUSIVAS



SYSTEM



DOSE **MASTER**



DRY **MASTER**



FASY



FLOW **MASTER**



HYDRO









