

COMBY 6000



I lavori di pulizia e igienizzazione possono essere potenziati incredibilmente con l'uso del vapore che, inoltre, garantisce un notevole risparmio nel consumo di acqua e detersivi.

COMBY 6000 è un generatore di vapore monofase ideale per l'uso professionale, con un robusto corpo in acciaio inox. La macchina è dotata della funzione di "aspirazione". Questa tecnologia, denominata DryMaster, consente all'operatore di aspirare e asciugare perfettamente la superficie trattata con il vapore. Inoltre, l'esclusivo sistema Infinivac della macchina offre la possibilità di regolare la potenza di aspirazione per ottenere un risultato di pulizia ancora migliore. La caldaia ha una capacità di 4,2 litri, che sviluppa 10 bar di potenza grazie a tre resistenze da 6.000 W in totale. Si noti che le due resistenze possono essere facilmente rimosse per semplificarne l'eventuale manutenzione (sistema EasyService). La caldaia è dotata dell'esclusiva tecnologia Non-Stop System, che facilita la fornitura continua di acqua all'interno della stessa.

Grazie alla nostra esclusiva tecnologia DoseMaster (da 1 a 32 livelli), la gestione elettronica della miscela vapore/detersivo permette di miscelare la quantità ideale di soluzione con vapore, evitando così qualsiasi spreco. Inoltre, l'esclusivo sistema Hydro-Jet migliora la pulizia generando flussi di vapore umido e facilitando così il risciacquo delle superfici trattate. La nostra esclusiva tecnologia Flow-Master facilita la gestione del vapore e consente di diminuire o aumentare il flusso in base alle reali esigenze. Inoltre, Comby 6000 è un prodotto molto sicuro: il nostro sistema "Intelli-Boiler" spegne automaticamente la macchina in caso di emergenza. Comby 6000 aiuta a gestire i lavori di pulizia più complicati. Grazie alle numerose ed esclusive tecnologie presenti in questo modello, sarà facile pulire, igienizzare e asciugare qualsiasi superficie del vostro settore. Inoltre, questo modello può



essere dotato dell'esclusiva tecnologia HydroPower (opzionale), che consente di collegare la Comby 6000 alla rete idrica, per lavori di lunga durata.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	COMBY 6000	Temperatura massima (C°)	185
Alimentazione	400V	Produzione Vapore (g/min)	250
Potenza Massima	7400 W	Serbatoio di ricarica (L)	15
Potenza Caldaia	6000 W	Serbatoio del detersivo (L)	5
Capienza Caldaia (L)	4,2	Potenza aspirante	1400 W
Pressione (BAR)	10	Corpo	ACCIAIO INOX

TECNOLOGIE ESCLUSIVE



NON-STOP SYSTEM



CLICK&GO SYSTEM



INTELLI BOILER



FLOW MASTER



STEEL MASTER



DOSE MASTER



HYDRO JET



DRY MASTER



INFINI VAC



HYDRO POWER



EASY SERVICE