

Estación FWS

Una combinación de la estación de agua caliente instantánea FWS y el acumulador de sistema de agua caliente instantánea FWSS garantiza permanentemente agua caliente sanitaria higiénica. Además con el nuevo sistema de regulación de temperatura patentado, se garantiza el tiempo de espera muy corto y una temperatura constante del agua caliente sanitaria.

FRESH HYDRO 40 **NUEVO!**

- Protección de incrustaciones de cal por causa de mezclar en el primario en la zona media
- Caudal alto por el gran tamaño del intercambiador de calor y eficiencia de energía óptima
- Válvula mezcladora patentado ultra rápido
- Doble eficiencia por válvula Superflow y bomba HE

FWS40HYD	40 l/min	1.698,-	S031348
FWSZP	Bomba de recirculación	390,-	S031325

Con 2 funciones:

Función de temporizador o de impulsos, así como limitación de la temperatura
Potencia de la bomba: 25 W Altura de bombeo: 1,5 m

FWSZA	Adaptador de recirculación	50,-	S031326
--------------	----------------------------	-------------	---------

para la integración de bombas de recirculación del cliente



FRESH ECO 30 (modelo de pared) **NUEVO!**

- Estación FWS compacto
- Fácil montaje a la pared
- Mejor relación calidad/precio
- Agua caliente sanitaria higiénica

FWS30ECO	30 l/min	1.195,-	S031345
Cascada			
FWSUV	Valvula bypass cascada	91,-	S031353

	ECO	HYDRO
Ancho nominal	DN 20	
Rendimiento de extracción [l/min]	30	40
Presión de trabajo [bar]		
Agua caliente sanitaria	10	
Calefacción	3	
Bomba de carga	Yonos Para HU 25/7.0 PWM	
Bomba de recirculación	XYLEM E1 Vario-15/000 BRU	

