

W & S

Wash & Store

400/ 3N/ 50 Hz 6,5 kw

- Apertura delle porte che non interferisce con l'utilizzo di apparecchiature poste a destra e a sinistra della macchina
- Porta con due vetri indipendenti, resistenti alle alte temperature
- Costruzione in doppia parete con isolamento termoacustico
- Dosatori detergente, brillantante, sanitizzante e relativi contenitori facilmente accessibili dal fronte macchina
- Sistema asciugatura a nebbia fredda
- Condensatore vapori di serie
- Addolcitore incorporato, automatico



Vasca in acciaio inox AISI 316, isolata, con 4 pompe di lavaggio indipendenti autopulenti. W & S è disponibile in due versioni: una a carico frontale, l'altra passante - incastonabile in una parete - che permette di creare un collegamento tra i due ambienti garantendo nel contempo l'assenza di contaminazione tra la zona di carico e la cucina e riducendo ulteriormente lo spazio utilizzato.

I bracci di W & S si muovono al posto dei tuoi, coniugando i benefici di un sistema a tunnel con quelli delle macchine a ciclo. Con W & S puoi settorializzare il lavaggio in base alle quantità da lavare e alle tue esigenze. Grazie all'innovativo sistema di asciugatura, potrai immediatamente riutilizzare le stoviglie a fine ciclo.

W & S cambia colore ad ogni fase e ti mostra in tempo reale l'effettiva temperatura di esercizio. La macchina non soltanto cambia l'acqua ad ogni ciclo, ma addirittura ad ogni fase dello stesso garantendo così la massima igiene. Grazie ai suoi 9 cicli, soddisfa il più totale ventaglio di esigenze - dai bicchieri di cristallo fino alle pentole molto sporche. Lampada germicida UV su richiesta.

Installare W & S è semplice e veloce: è sufficiente collegare il circuito dell'acqua ed il cavo elettrico e la macchina è pronta al tuo servizio. Non è necessario alcun sistema di aspirazione vapori né di ventilazione, non servono le griglie di scarico a pavimento né i sistemi di depurazione dell'acqua: W & S è full optional.

W & S consuma molta meno acqua dando un notevolissimo impatto nella riduzione di detergente e brillantante. Ha un consumo elettrico minimo e, grazie alla differibilità dei cicli, può funzionare lontano dagli orari di punta garantendo così la riduzione del massimo fabbisogno elettrico necessario ma soprattutto riduce i costi della tua bolletta. Comparazione consumi W & S rispetto ad una lavastoviglie a capotta per il lavaggio di 300 piatti: -65% spazio, -90% lavoro, -50% acqua, -85% detergente/brillantante, -40% potenza elettrica necessaria.



W & S ha 9 cicli: ammollo, economico, standard, intensivo, termodisinfezione a 93°C per 10 minuti, bicchieri, bicchieri e raffreddamento, riscaldamento piatti, autopulizia.
Un ciclo dura dai 75 ai 140 minuti, in base al programma selezionato. Non richiede alcun intervento di personale, W & S fa tutto da sola.

Voltaggi speciali disponibili su richiesta
Acqua di alimentazione 10°/55°C

TEMPI INDICATIVI CICLI W&S (Wash & Store)

		TEMPO	TEMPO	TEMPO	CONSUMO					
		55°C	35°C	15°C	ACQUA	DET	BRIL	Wh/55	Wh/35	Wh/15
		[min]	[min]	[min]	[litri]	[grammi]	[grammi]			
1	AMMOLLO	9	9	9	18	0	0	26	26	26
2	ECONOMICO (lavaggio 60°C + prerisciacquo + risciacquo 85°C + condensazione/asciugatura)	106	123	140	59	36	3	7176	9023	10871
3	STANDARD (lavaggio 60°C + doppio prerisciacquo + risciacquo 85°C + condensazione/asciugatura)	115	132	149	66	36	3	7728	9575	11423
4	INTENSIVO (prelavaggio 45°C + lavaggio 60°C + doppio prerisciacquo + risciacquo 85°C + condensazione/asciugatura)	127	151	175	84	36	3	8080	10688	13296
5	TERMODISINFEZIONE (prelavaggio 45°C + lavaggio 60°C + doppio prerisciacquo + risciacquo 85°C e termodisinfezione 93°C + condensazione/asciugatura)	156	180	204	94	36	3	9797	12405	15013
6	BICCHIERI (lavaggio 60°C + risciacquo 70°C + condensazione/asciugatura)	77	91	105	52	36	3	4451	5972	7493
7	BICCHIERI CON RAFFREDDAMENTO (lavaggio 60°C + risciacquo 70°C + condensazione/asciugatura + raffreddamento bicchieri con acqua)	81	95	109	59	36	3	4459	5981	7502
8	RISCALDAMENTO PIATTI (lavaggio a 60°C + condensazione/asciugatura)	36	43	50	34	36	0	947	1708	2469
9	AUTOPULIZIA (lavaggio a 60°C + condensazione/asciugatura + risciacquo breve)	52	59	66	41	36	0	2260	3021	3781

NOTA:
IL CONSUMO D'ACQUA, DETERGENTE E BRILLANTANTE INDICATO IN OGNI CICLO E' INDIPENDENTE DALLA QUANTITA' DI STOVIGLIE DA LAVARE INVECE I TEMPI E I CONSUMI ELETTRICI VARIANO A SECONDA DEL TIPO DI STOVIGLIE OLTRE CHE ALLA LORO QUANTITA'.
LA TABELLA RIPORTA I TEMPI CONSIDERANDO CHE LA CAMERA DI LAVAGGIO SIA A TEMPERATURA DI 20°C E CHE CI SIANO 300 PIATTI DI PORCELLANA QUINDI UN PESO TOTALE DI 210 kg. LA PORCELLANA HA CALORE SPECIFICO DI 840 kJ/g °C.