#### Lavabicchieri con cesto 39x39

# **FAST 440**





inquadra per maggiori informazioni sulle tecnologie di gamma



#### **Costruzione ELETTROBAR CLEAN CONSTRUCTION**

Lavabicchieri costruita in generale in doppia parete, con i fianchi della camera di lavaggio in doppia parete parziale. La vasca ha il fondo saldato ed è dotata di un filtro integrale di superficie in materiale composito. Le guide cesto sono stampate e arrotondate. Grazie a questa filosofia di costruzione la camera di lavaggio è priva di punti di accumulo dello sporco e, con il facile accesso ai canali di lavaggio e risciacquo **InSpect**, le operazioni di pulizia risultano facili e veloci.

#### Interfaccia utente MEC4

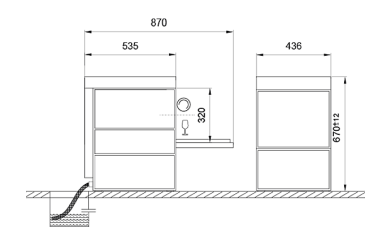
Costituita da tre robusti pulsanti meccanici per la gestione della lavastoviglie (accensione/spegnimento, avvio e stop del programma di lavaggio, selezione programma piatti o bicchieri) e da uno schermo LED che visualizza la temperature dell'acqua di lavaggio/risciacquo, supporta l'utente nel lavoro quotidiano grazie alla semplicità di utilizzo. Predisposta alla connessione WI-FI tramite kit dedicato. Fino a N. 6 programmi di lavaggio disponibili. Grazie a **Point**, codice colore ben visibile su apposita spia, lo stato della macchina è sempre sotto controllo.







## Schema installazione



## Altezza massima

cm	39x39
cm	30
cm	30

## Specifiche imballo

Peso lordo	Kg	34
Dim. (LxPxH)	cm	52x63x83
Cubatura	m³	0,27

TECNOLOGIE ED EQUIPAGGIAMENTO
Fase di Lavaggio
Pompa a doppio flusso <b>EWT</b>
Sistema di riscalmento elementi <b>EHW</b>
Fase di Risciacquo
Controllo temperatura risciacquo con <b>Thermostop</b>
Altre
Economizzatore di energia <b>Energy Saving</b>
Bracci di lavaggio ad aggancio rapido Hitech - ispezionabili per la pulizia Inspect
Dosatore brillantante e detergente <b>EDD*</b>

ALIMENTAZIONE ELETTRICA DI SERIE				
Tensione di allacciamento - Fasi	V	230V 1N 50Hz		
Assorbimento totale	to totale W 3.			
Corrente max	amp	16		

Produttività teorica massima*	cesti/ora	48
Consumo acqua per ciclo**	lt	1,5
Dimensioni L x P x H	cm	43,6x53,5x67
Capacità vasca	lt	8
Capacità boiler	lt	2,6
Resistenza vasca	W	1.400
Resistenza boiler	W	3.000
Pompa di lavaggio - potenza	W	200
Assorbimento totale	W	3.200
Tensione di allacciamento - Fasi	V	230V 1N 50Hz
Corrente max	amp	16
Pressione acqua alimentazione min-max	bar	2,0- 4,0
Temperatura acqua di alimentazione min - max	°C	50-60

<sup>\*</sup> Calcolato sul programma standard da 75"

<sup>\*\*</sup> Calcolato sul programma PR2

TABELLA PROGRAMMI	
n.2 programmi per bicchieri	n.1 programma per tazzine



inquadra per maggiori informazioni sui programmi

## Dotazioni di serie

	Cod.	n.
Cesto bicchieri quadrato	780133	2
Inserto posate per tutte le versioni	780139	1
Inserto piattini per tutte le version	712020	1