

BOLT945/E



Caratteristiche Generali

Documento Variante di Prodotto	BOLT945/E
Marchio	BOMPANI
Codice Articolo Cliente	
Descrizione Commerciale	LAVASTOVIGLIE
Famiglia Prodotto	LAVASTOVIGLIE
Tipologia Prodotto	A SCOMPARSA TOTALE
Categoria Prodotto	BUILT IN
Installazione	8014747041938
Codice EAN	84221100
Nomenclatura Combinata	
Linea Prodotto	BIANCO
Colore	INTEGRATO
Pannello comandi	RIBALTA
Tipo della porta	9
Numero di coperti	8
Numero di programmi	5
Livelli temperatura	ELETTRONICO
Tipo di controllo	SI
Elemento Riscaldante nascosto	AUTOPULENTE
Tipo di filtro	NO
Sensore di Torbidità	A CALORE RESIDUO
Sistema di asciugatura	PRESSOSTATO + INTERRUTTO
Protezione Tracimazione e Perdite	TERMOSTATO DI SICUREZZA
Protezione riscaldatore	
Approvazioni	SI
CE	
Programmi	
Set programmi	8
3 in 1	*

INTENSIVO	*
NORMALE	*
ECO	*
CRISTALLI	*
1 ORA	*
RAPIDO	*
AMMOLLO	*
Comandi per l'Utente	
Pulsante selezione programma	SI
Partenza/Attesa	SI
Pulsante Prelavaggio	SI
Pulsante Ritardo con temporizzatore	SI
Mezzocarico	SOLO CESTO SUPERIORE
3in1	SI
Partenza ritardata	1-24 h
Spia risciacquo	SI
Spia sale	SI
Indicatori di ciclo del lavaggio	SI
Blocco Bambini	NO
Cicalino	SI
Cestelli e Accessori	
Cestello superiore regolabile quando vuoto	SI
Cestello superiore regolabile quando carico	NO
Colore dei cestelli	GRIGIO
Numero delle griglie per tazza	2
Griglie ripiegabili nel cestello inferiore	SI
Maniglie per cestello in filo	SI
Maniglie per cestello in plastica	NO
Cestello rimovibile per coltelli (singolo pezzo)	NO
Cestello rimovibile per coltelli (modulare)	SI
Kit multifunzione	NO
Griglie portatazza regolabili	SI
Supporto bicchieri a stelo su cestello superiore	SI
Iniettore su parte alta	SI
Sistema Acquastop	MECCANICO
Prestazioni	
Livello di Rumore (dbA)	49
Classe efficienza energetica	A+
Classe Prestazione di pulizia	A
Classe Asciugatura	A
Consumo d'acqua per ciclo standard (lt)	10,5
Consumo d'acqua annuo (lt)	2940
Ciclo standard	ECO
Durata ciclo standard (min)	160
Consumo di energia annuo (kWh)	222
Consumo di energia ciclo standard (kWh)	0,77
Potenza (W)	1930
Voltaggio (V) / Frequenza (Hz)	220-240V - 50Hz
Fusibile per corrente massima (A)	3,15

Spina di alimentazione		UE	
Dimensioni e pesi			
Regolazione altezza (+cm)		+6	
Materiale dell'imballo			
Qtà Container	NR	C20	72,00000
Qtà Container	NR	C40	144,00000
Qtà Container	NR	C40HC	216,00000
Impilabilità	NR	6,00000	
L=Larghezza Imb.	MM	420,00000	
P=Profondità Imb.	MM	620,00000	
H=Altezza Imb.	MM	890,00000	
Peso Lordo	KG	40	
Peso Netto	KG	38	

SCHEMA INCASSO

