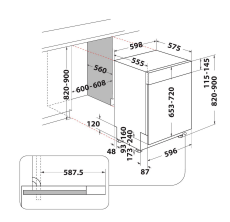
## **DBE 2B19 A B**

12NC: 869991586870

Codice EAN: 8050147586877







CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso	
Tipo di installazione	Semi-integrato	
Tipo di controllo	Elettronico	
Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione	-	
Piano removibile	Non disponibile	
Colore principale	Nero	
Dati nominali collegamento elettrico	1900	
Corrente	10	
Tensione	220-230	
Frequenza	50	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	130	
Tipo di spina	Schuko	
Lunghezza tubo entrata	155	
Lunghezza tubo uscita	150	
Piedini regolabili	Sì - tutti dal davanti	
Altezza del prodotto	820	
Larghezza del prodotto	598	
Profondità del prodotto	555	
Altezza minima della nicchia	820	
Altezza massima della nicchia	900	
Larghezza minima della nicchia	600	
Larghezza massima della nicchia	600	
Profondità della nicchia	560	
Peso netto	32.5	
Peso lordo	34.3	

SPECIFICHE TECNICHE	
Programmi automatici	No
Massima temperatura immissione acqua	60
Opzioni partenza ritardata	Un solo ritardo selezionabile
Tempo massimo di partenza ritardata	8
Indicatore avanzamento programma	-
Indicatore digitale conto alla rovescia	No
Spia esaurimento sale	Sì
Spia brillantante	No
Dispositivo di sicurezza	Non disponibile
Cestello superiore regolabile	Sì
Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore	0
Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore	0
Numero massimo di coperti (UE 2017/1369)	14
Installazione a colonna	No

PRESTAZIONI	
Classe di efficienza energetica (Regolamento (UE) 2017/1369)	F
Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli (UE 2017/1369)	105
Consumo di energia in modalità attesa (UE 2017/1369)	0,50
Consumo di energia in modalità spento (UE 2017/1369)	0,00
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo (UE 2017/1369)	12,0
Emissioni di rumore aereo (EU 2017/1369)	49
Classe di emissioni di rumore aereo (EU 2017/1369)	С
Durata del programma (UE 2017/1369)	3:20