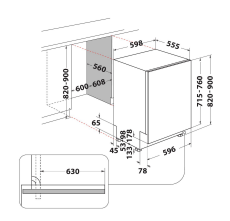
HA6IC16B4M60

12NC: 869991700460

Codice EAN: 8050147700464







Tipo di controllo Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Piano removibile No Colore principale Dati nominali collegamento elettrico 1900 Corrente 10 Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 130 Tipo di spina Schuko Lunghezza tubo entrata 155 Lunghezza tubo uscita	CARATTERISTICHE PRINCIPALI	
Tipo di controllo Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Piano removibile No Colore principale Nero Dati nominali collegamento elettrico 1900 Corrente 10 Tensione 220-240 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 davant Altezza del prodotto Segu Profondità del prodotto Altezza minima della nicchia Altezza massima della nicchia Larghezza massima della nicchia Conceptatione Peso netto Si - del michia Flettronico	Tipologia costruttiva del prodotto	Da incasso
Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione Piano removibile No Colore principale Nero Dati nominali collegamento elettrico 1900 Corrente 10 Tensione 220-240 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 davant Altezza del prodotto Sego Profondità del prodotto 598 Profondità del prodotto Altezza massima della nicchia Altezza massima della nicchia 600 Larghezza minima della nicchia 600 Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Tipo di installazione	Totalmente integrato
Piano removibile Colore principale Nero Dati nominali collegamento elettrico 1900 Corrente 10 Tensione 220-240 Frequenza Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 130 Tipo di spina Schuko Lunghezza tubo entrata 155 Lunghezza tubo uscita Piedini regolabili Sì - tutti dal davant Altezza del prodotto Sepa Profondità del prodotto Si - tutti dal nicchia Altezza massima della nicchia Altezza massima della nicchia Larghezza minima della nicchia Larghezza massima della nicchia Larghezza massima della nicchia Si - tutti dal davant	Tipo di controllo	Elettronico
Colore principaleNeroDati nominali collegamento elettrico1900Corrente10Tensione220-240Frequenza50Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica130Tipo di spinaSchukoLunghezza tubo entrata155Lunghezza tubo uscita150Piedini regolabiliSì - tutti dal davantAltezza del prodotto820Larghezza del prodotto598Profondità del prodotto555Altezza minima della nicchia820Altezza massima della nicchia900Larghezza minima della nicchia600Larghezza massima della nicchia600Profondità della nicchia560Profondità della nicchia560Peso netto35.5	Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione	-
Dati nominali collegamento elettrico Corrente 10 Tensione 220-240 Frequenza 50 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica 130 Tipo di spina Schuko Lunghezza tubo entrata 155 Lunghezza tubo uscita Piedini regolabili Sì - tutti dal davant Altezza del prodotto Larghezza del prodotto Sepa Profondità del prodotto Altezza massima della nicchia Larghezza minima della nicchia Larghezza minima della nicchia Larghezza massima della nicchia Earghezza massima della nicchia Deso netto 1900 10 11 10 11 12 13 15 15 15 15 15 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Piano removibile	No
Corrente 10 Tensione 220-240 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 davant Altezza del prodotto 820 Larghezza del prodotto 598 Profondità del prodotto 555 Altezza minima della nicchia 820 Larghezza massima della nicchia 900 Larghezza minima della nicchia 600 Larghezza massima della nicchia 600 Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Colore principale	Nero
Tensione 220-240 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 davant 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 Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Dati nominali collegamento elettrico	1900
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 davant 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 35.5	Corrente	10
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica Tipo di spina Schuko Lunghezza tubo entrata Lunghezza tubo uscita Lunghezza tubo uscita Piedini regolabili Sì - tutti dal davant 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 560 Profondità della nicchia 560 Peso netto	Tensione	220-240
Tipo di spina Schuko Lunghezza tubo entrata 155 Lunghezza tubo uscita 150 Piedini regolabili Sì - tutti dal davant 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 35.5	Frequenza	50
Lunghezza tubo entrata 155 Lunghezza tubo uscita 150 Piedini regolabili Sì - tutti dal davant 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 Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	130
Lunghezza tubo uscita 150 Piedini regolabili Sì - tutti dal davant 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 35.5	Tipo di spina	Schuko
Piedini regolabili Sì - tutti dal davant 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 35.5	Lunghezza tubo entrata	155
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 35.5	Lunghezza tubo uscita	150
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 35.5	Piedini regolabili	Sì - tutti dal davanti
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 35.5	Altezza del prodotto	820
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 35.5	Larghezza del prodotto	598
Altezza massima della nicchia 900 Larghezza minima della nicchia 600 Larghezza massima della nicchia 600 Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Profondità del prodotto	555
Larghezza minima della nicchia 600 Larghezza massima della nicchia 600 Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Altezza minima della nicchia	820
Larghezza massima della nicchia 600 Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Altezza massima della nicchia	900
Profondità della nicchia 560 Peso netto 35.5	Larghezza minima della nicchia	600
Peso netto 35.5	Larghezza massima della nicchia	600
1 555 11555	Profondità della nicchia	560
Peso lordo 37.5	Peso netto	35.5
	Peso lordo	37.5

SPECIFICHE TECNICHE	
Programmi automatici	Sì
Massima temperatura immissione acqua	60
Opzioni partenza ritardata	Regolazione continua
Tempo massimo di partenza ritardata	24
Indicatore avanzamento programma	-
Indicatore digitale conto alla rovescia	Sì
Spia esaurimento sale	Sì
Spia brillantante	Sì
Dispositivo di sicurezza	Sì
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)	16
Installazione a colonna	No

PRESTAZIONI	
Classe di efficienza energetica (Regolamento (UE) 2017/1369)	С
Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli (UE 2017/1369)	77
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)	9,9
Emissioni di rumore aereo (EU 2017/1369)	44
Classe di emissioni di rumore aereo (EU 2017/1369)	В
Durata del programma (UE 2017/1369)	3:30