

Comandi Digitali



Partenza Differita



Programma 1/2 Carico



Vasca in Acciaio



Programma Ciclo Cristalli



Programma Rapido

LAVASTOVIGLIE AD INCASSO

13 coperti

Porta in acciaio inox

Maniglione pro inox + badge

Comando Soft Touch con display

Possibilità di allacciamento all'acqua calda (max 60°C): riduce del 30% il consumo di energia elettrica

CARATTERISTICHE

Porta Autobilanciata

Cerniera doppio fulcro con regolazione zoccolo da 105 a 175 mm

Sistema di cestelli con maniglia

LED esterno rilevazione stato funzionamento

Predisposizione per detersivi multi-tablet

Indicatore ripristino sale e liquido brillantante

Addolcitore acqua

PROGRAMMI

10 programmi

5 temperature: 38° - 45° - 55° - 65° - 70 °C

Partenza differita ½ a 24 ore

Apertura porta a fine ciclo

PROGRAMMI SPECIALI

Mezzo Carico (distribuito come opzione)

Sanificazione

Lavaggio intensivo pentole

Asciugatura per calore residuo

SICUREZZA

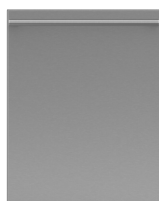
AquaStop

Protezione perdite acqua

Sensori livello acqua in vasca

PRESTAZIONI

Classe di efficienza energetica: D



ACCIAIO INOX

FPDW 82103 XX

NOTE:

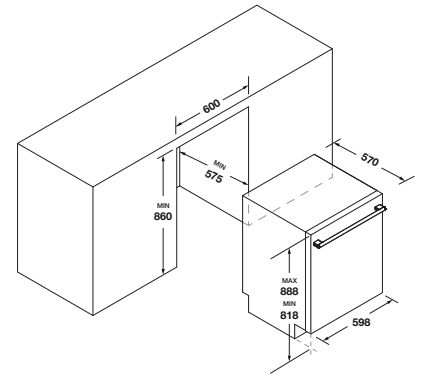
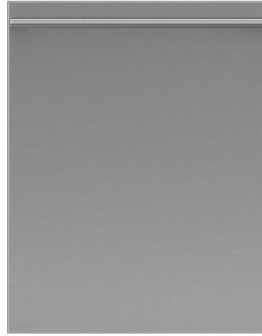
Il badge Fulgor Milano è incluso.

FPDW 82103 XX

Lavastoviglie

LAVASTOVIGLIE

LAVASTOVIGLIE AD INCASSO 60



FPDW 82103 XX	
Tipologia	Integrata
Estetica	Porta e maniglia in acciaio inox
PRESTAZIONI	
Classe di efficienza energetica	D
Classe di lavaggio	A
Classe di asciugatura	A
Consumo acqua (Litri/ciclo)	12 L
Consumo energia stimato annuo Kwh	258
Consumo acqua stimato annuo litri	3360 L
Livello sonoro dB(A) re 1pW	44
CARATTERISTICHE	
Numero coperti max/IEC	13
Controllo elettronico	•
Partenza differita (ore)	1/2 - 24
Display digitale	Bianco
Indicatore luminoso fine ciclo	•
Erogatore multi tablets	•
Asciugatura con Auto Opening della porta	•
Alimentazione acqua fredda/calda (max 60°C)	•/•
SICUREZZA	
AcquaStop	•
Spia mancanza sale	•
Spia mancanza brillantante	•
Addolcitore acqua regolabile da 0 a 90 ° dF	Regolazione elettronica
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	
Vasca / controporta in acciaio inox AISI 304	•/•
Elemento riscaldante elettrico a scomparsa	•
Cestello superiore regolabile in inox	A pulsante su 3 livelli
Cestello inferiore abbattibile in inox	•
3° Cestello Superiore	•
Ø massimo stoviglie cestello superiore mm	235
Ø massimo stoviglie cestello inferiore mm	300
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Tensione / Frequenza (V - Hz)	220 - 230 / 50
Cavo di alimentazione m	1,5
Spina Schuko	•
PESO, DIMENSIONI, INSTALLAZIONE	
Peso netto kg	41,5
Peso Lordo kg	43,5
Altezza mm	818 - 868
Larghezza mm	598
Profondità mm	550
Apertura porta	Cerniere a doppia rotazione
Vano incasso (L x A x P) mm	600 x 860 x 575
Regolazione zoccolo mm	120 - 190
Regolazione anteriore piedini posteriori	•