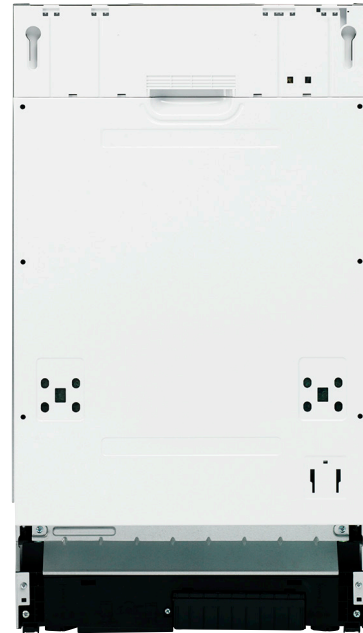


# Diskmaskin DM912-45I

Artikelnummer: 3127

En diskmaskin för helintegrerad installation. Maskinen har 5 program och rymmer, trots sin storlek, 9 kuvert per disk. Diskmaskinen har dessutom en låg ljudnivå om 49 dB och energiklass A++. För att resultatet av diskningen ska bli så bra som möjligt, så har maskinen även utrustats med en höj- och sänkbar överkorg.

- ✓ Helintegrerad
- ✓ Energitklass E
- ✓ Temperatur: 40–65°C
- ✓ Med höj- och sänkbar överkorg
- ✓ 9 kuvert



## Basfakta

Färg.....	Helintegrerad
Med avhårdare .....	Ja
Typ .....	Helintegrerad
Kan byggas in .....	Ja

## Funktioner

Antal program.....	5 st
Temperatur .....	40–65°C
Programslutsindikator .....	Nej
Display .....	Nej
Aktiv torkning.....	Nej
Snabbdisk .....	Ja (30 min)
Fördröjd start.....	3/6/9 h
Normaldisk .....	Ja
Intensivdisk.....	Ja
Expressdisk.....	Nej
Autodisk .....	Nej
Ecodisk .....	Ja
Aqua stop.....	Ja
Automatisk grumlighetssensor.....	Nej
Elektronisk inställning av vattenhårdhet.....	Ja

## Inredning

Största tallrik i överkorg .....	24 cm
Största tallrik i underkorg .....	30 cm
Belysning.....	Nej
Mugghyllor.....	1 st
Höj- och sänkbar överkorg .....	Ja

## Mått och vikt

Bredd .....	448 mm
Djup .....	550 mm
Djup inkl. väggavstånd med öppen lucka.....	1185 mm
Höjd utan fötter .....	815-880 mm
Höjd med fötter* .....	830-925 mm
Nischmått för inbyggnads (BxD).....	448x550 mm
Nettovikt.....	30,5 kg

## Deklarationer

Energitklass .....	E
Kapacitet .....	9 kuvert
Energieffektivitetsindex .....	55.9
Index för rengöringsprestanda .....	1.13
Energiförbrukning .....	0.704 kWh per cykel
Vattenförbrukning .....	9L per cykel
Referensprogrammets totala programtid.....	235 min
Ljudnivå.....	47 dB(A)
Av-läge .....	0.49W
Fördröjd start.....	1W
Index för torkningsprestanda .....	1.07
Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller .....	C
Total effekt .....	1930W
Volt.....	220~240V/50Hz

## Installation

Skydd av enheten.....	10 A
Ställbara fötter i höjled (st).....	3 st
Framifrån justerbara fötter.....	3 st
Anslutningskoppling.....	220V~240V
Inloppsslangens längd .....	1,5 m
Avloppsslangens längd .....	1,5 m
Nätssladdens längd.....	1,5 m