



**In alle hoeken.  
Volledig bereik.**

Zelfs dicht op elkaar geplaatste of grotere voorwerpen worden met SatelliteClean® van hoek tot hoek gereinigd. De innovatieve sproeiarm garandeert dat het water overal komt. Voor een grondige reiniging. Met een drie keer beter sproeibereik zorgt hij voor de beste resultaten waar de vaat zich ook bevindt.

Volledig integreerbaar, EC: A++, 45 cm, 9 bestekken, Quick Select bediening, ProClean™

## Voordelen en specificaties

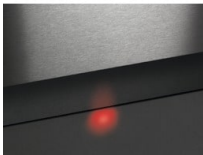
**Krachtig vaatwassen. Met SatelliteClean®**

Geniet van vlekkeloze reiniging van de vaat met SatelliteClean®. Deze sproeiarm heeft een drie keer beter bereik dan de standaard norm. Dankzij de dubbele roterende arm die voortdurend de sproeihoek wijzigt. Het water komt overal. Voor een complete reiniging.



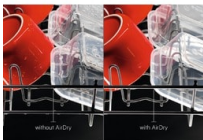
**De status van uw afwas in een oogopslag**

Deze volledig integreerbare vaatwasser beschikt over een intelligente manier om u over de status van uw vaat op de hoogte te brengen. De beam-on-floor-technologie projecteert een rood licht op de vloer wanneer de cyclus nog aan de gang is. Wanneer het apparaat klaar is, dan wordt er een groen licht



**Natuurlijk drogen**

De nieuwe Airdry-technologie geeft u een uitzonderlijke droogprestatie met een natuurlijke luchtstroom. De deur opent automatisch 10 cm in de laatste fase van de cyclus; als de vaat schoon is. Het droogt uw vaat op een natuurlijke manier en bespaart zo ook op energiekosten.



- Installatie: volledig geïntegreerd
- Schuifscharnieren voor flexibele installatie
- QuickSelect: digitale schuifregelaar voor eenvoudig instellen
- ProClean™: superieure reiniging met minimaal energieverbruik
- Satelliet sproeiarm en 5 sproeiniveaus voor maximaal waterbereik
- Water- en energieverbruik: 9.9 l, 0.704 kWh voor Eco cyclus
- Inverter motor met 10 jaar garantie
- Touch-control bediening
- 7 Programma's, 4 temperaturen
- Afwasprogramma's: 160 Minutes, 60 Minutes, 90 Minutes, AUTO Sense, Eco, Machine Care, Quick 30 Minutes
- Optie XtraPower: zorgt voor extra reinigingskracht bij sterk bevulde vaat
- Optie GlassCare: optimale reiniging en bescherming van delicaat glaswerk
- Bestekmand
- Startuitlet tot 24 uur
- BeamOnFloor indicator, twee kleuren
- AirDry technologie met AutoDoor systeem
- Warmwateraansluiting tot 60°C
- LED-indicaties voor zout en glansspoelmiddel
- AutoOff functie
- Op hoogte installeerbaar
- AquaControl
- Geluidsniveau: slechts 44 dB
- Resttijdindicatie
- In hoogte verstelbare bovenkorf, ook bij volle lading
- Bovenkorf met 2 SoftSpikes, neerklapbare kopjesrekken, Plastic coloured handle
- Onderkorf met 2 foldable plate racks, Plastic coloured handle
- Watersensor detecteert de vuilgraad en stemt het waterverbruik daarop af
- Standaard couverts: 9
- Max. gewicht deurpaneel: 6,0 kg

**Het water komt overal. Met de dubbele sproeiarmen**

Zorg voor een maximale waterdekking met twee sproeiarmen. De draaiende sproeiarmen richten de waterstralen naar elke hoek van zowel de onderste als de bovenste korf, voor vaatwasresultaten waarop je kunt vertrouwen.

## Technische specificaties

Afmetingen hxbxd (mm)	818x446x550	Installatie	volledig geïntegreerd
Inbouwmaten h(min./max.)xbxd (mm)	820-900x450x550	Bovenste sproeiniveau	Douche
Aansluitwaarde (W)	1950	Onderste sproeiarm	Satelliet sproeiarm
Geluidsniveau (dB) (EU 2017/1369)	44	Lengte waterslang (cm)	150
Akoestische geluidsemissieklasse (EU 2017/1369)	B	Lengte afvoerslang (cm)	150
Aantal couverts (EU 2017/1369)	9	Ampère	10
Energie-efficiëntieklasse (EU 2017/1369)	E	Netspanning (V)	220-240
Reinigingsprestatie-index (EU 2017/1369)	1.121	Productnummer	911 074 065
Droogprestatie-index (EU 2017/1369)	1.061	EAN Code	7332543735549
Energieverbruik ecoprogramma per cyclus (kWh) (EU 2017/1369)	0.704		
Energieverbruik voor 100 wascycli ecoprogramma (kWh) (EU 2017/1369)	70		
Energieverbruik in 'uit'-stand (W) (EU 2017/1369)	0.5		
Energieverbruik in 'Stand-By'-stand (W) (EU 2017/1369)	0.5		
Waterverbruik ecoprogramma per cyclus (L) (EU2017/1369)	9.9		
Programmaduur (h:min) (EU 2017/1369)	4:00		
Constructietype	inbouw		

