

Curtis[®]



INTERNATIONALE
CATALOGUS - 2022

PERFECTING BREW

Professionele koffiezetapparaten sinds 1941

Wilbur Curtis, gevestigd in de VS, ontwikkelt al sinds haar vestiging in 1941 professionele koffiezetapparaten, ijs-thee-apparaten en drankautomaten voor speciale dranken. Dankzij haar diepgaande innovatiecultuur met goed inzicht in de eisen van de markt, is dit familiebedrijf vandaag de dag de op één na grootste fabrikant van Amerika op dit gebied en tevens een van 's werelds meest vooraanstaande bedrijven binnen deze sector. Wilbur Curtis behoort al sinds 2019 tot de divisie professionele koffiezetapparaten van Groupe SEB.

The art of **ING** Since 1941

De kwaliteit van koffie en service in een oogwenk

Curtis is altijd nieuwe technologieën aan het ontwikkelen voor een speciale koffie-ervaring. Enkele indrukwekkende voorbeelden daarvan zijn de technologische innovaties IntelliFresh® en FreshTrac®. Deze helpen de aanbieders een consistente koffiekwaliteit aan te bieden en tegelijkertijd de onderhoudsprocessen makkelijker te maken. Bovendien tilt de nieuwste generatie G4 machines de bereiding van koffie naar een geheel nieuw technologisch niveau en biedt de klant maximale flexibiliteit en procesbetrouwbaarheid. Buiten intuïtief gebruik en real-time feedback, kunnen individuele recepten worden opgeslagen voor elke gebrande koffie, welke op het display kunnen worden opgeroepen via aanraakbediening of aan andere G4 machines kunnen worden overgedragen via de usb-interface.

Toegewijd aan het milieu en duurzaamheid

Een duurzame bedrijfsvoering en verantwoordelijk gebruik van middelen zijn diep verankerd in de bedrijfsfilosofie van Curtis. Uit passie voor dit belangrijke onderwerp heeft Curtis al sinds 1941 het principe van de drie R's omarmd: "Reduce, Reuse & Recycle" (reduceren, hergebruiken & recyclen) binnen het gehele bedrijf – van productie en opslag tot de administratie. 3.300 zonnepanelen op het dak, welke tot 750.000 watt elektriciteit per uur leveren, de recycling van metaalafval van de productie, productverpakkingen gemaakt van 100 procent gerecycled golfkarton met drukwerk op basis van soja en milieuvriendelijke, plantaardige machine-olie zijn slechts enkele voorbeelden van de verstrekkende milieu-initiatieven van het bedrijf.

Veelzijdig en krachtig: het portfolio aan koffiezetapparaten van Curtis



G3 Alpha Decanter

Het Curtis G3 Alpha Decanter filterkoffiezetapparaat belichaamt zowel de Amerikaanse koffiecultuur als de toewijding van Curtis aan kwaliteit.

► 15 liter per uur



G3 Airpot

Het Curtis G3 Airpot filterkoffiezetapparaat garandeert consistent kwalitatief hoogwaardige koffie, telkens weer.

► 27 liter per uur



G4 Gold Cup® Single Cup®

Het Curtis G4 Gold Cup® Single Cup® filterkoffiezetapparaat is ontwikkeld met als doel koffie te bereiden van een kwaliteit die aan de Golden Cup Standard van de SCA (Specialty Coffee Association) voldoet.

► 19 liter per uur



G4 Gold Cup® Single Cup® Twin

Het Curtis G4 Gold Cup® Single Cup® Twin filterkoffiezetapparaat bevat dezelfde functies en cupkwaliteit als de enkelvoudige variant, maar dan met dubbele capaciteit.

► 19 liter per uur

Pagina 10

Pagina 12

Pagina 14

Pagina 16



G4 ThermoProX Single

Het Curtis G4 ThermoProX Single filterkoffiezetapparaat combineert een elegant uiterlijk met de innovatieve functies van het Curtis ThermoPro® koffiezetsysteem.

► **38 liter per uur**

Pagina 18



G4 ThermoProX Twin

Het Curtis G4 ThermoProX Twin filterkoffiezetapparaat bevat alle uitgebreide functies en dezelfde cupkwaliteit als de ThermoProX Single, maar dan met een dubbele capaciteit.

► **80 liter per uur**

Pagina 20



G3 Tea/Coffee Combo Brewing System

Het Curtis G3 Tea/Coffee Combo systeem biedt de gebruiker de mogelijkheid om aromatische theespecialiteiten te zetten naast kwalitatief hoogwaardige filterkoffie.

► **Koffie: 19 liter per uur**

► **Thee: 45 liter per uur**

Pagina 22

Veelzijdig en krachtig: het portfolio aan koffiezetapparaten van Curtis



G4 Gemini IntelliFresh Single Coffee Brewer met FreshTrac Satellite

De Curtis G4 Gemini IntelliFresh Single Coffee Brewer met FreshTrac Satellite herdefinieert de bereiding en aanvoer van verse filterkoffie.

► **38 liter per uur**



G4 Gemini IntelliFresh Twin Coffee Brewer met FreshTrac Satellites

De twin versie van de Curtis G4 Gemini IntelliFresh Twin Coffee Brewer met FreshTrac Satellites bevat dezelfde uitgebreide functies en cupkwaliteit als de G4 GemX Gemini Single, maar dan met een dubbele capaciteit.

► **80 liter per uur**



G4 Omega Single Coffee Brewer

Het Omega® koffiezetsysteem met hoog volume is gemaakt voor een optimale kwaliteit koffie, met minder onderhoud.

► **88 liter per uur**



Primo Cappuccino

Curtis Primo Cappuccino. Rijk design. Rijke functies. Rijk rendement.

- ▶ 3 station dispenser
- ▶ 41 liter per uur

Pagina 30



Warmwaterdispenser 8 Liter

Duurzame roestvrij stalen constructie. Ruimtebesparend design en eenvoudig schoon te maken.

- Druppelblad inbegrepen. Temperatuur instellen: 200°F (93,3°C)
- ▶ 25 liter per uur

Pagina 32



Warmwaterdispenser (Roet) 19 Liter met beluchting

De warmwaterdispenser van Curtis verzorgt smakelijk, vers water voor de bereiding van theespecialiteiten.

- ▶ 57 liter per uur

Pagina 34



Warmwaterdispenser (zwart) 19 Liter met beluchting

The hot water dispenser from Curtis provides tasty, fresh water for preparing tea specialities any time.

- ▶ 57 liters per hour

Page 34



Innovatieve
technologieën van
Curtis voor een
bijzondere
koffie-ervaring

▶ IntelliFresh®-technologie

IntelliFresh®-technologie zorgt voor een perfecte temperatuurbediening van de koffie die wordt bewaard in het satelliet-reservoir. Om dit te bereiken, is een geïntegreerde sensor voortdurend aan het meten en geeft de koffietemperatuur door, waardoor de verfijnde aanpassing van de verwarmingsfunctie automatisch wordt ingeschakeld om een constante temperatuur te bereiken voor de perfecte koffiesmaak.

▶ FreshTrac®-technologie

FreshTrac®-technologie is een visueel systeem dat onderhoudspersoneel informeert over de hoeveelheid en kwaliteit van de koffie die in het satelliet-reservoir wordt bewaard. De verlichte led's zorgen ervoor dat het display goed zichtbaar is, zelfs vanaf een afstand. Het FreshTrac® systeem wordt geactiveerd zodra de gezette koffie in het dispenser-reservoir loopt.

▶ Gold Cup® serie

Machines uit de Gold Cup® serie bieden nauwkeurige instelopties voor kwaliteitsparameters van het gewenste smaakprofiel – van de koffiezettijd en -temperatuur tot het volume van de maling en andere details zoals voorzetten, impulszetten of water omleiden.

▶ Gepatenteerde sifontechnologie

Dankzij de gepatenteerde sifontechnologie van Curtis stijgt het water in het filterreservoir tijdens het voorzetten tot het optimale niveau, zonder over de rand te stromen. Deze speciale functie helpt de gebruiker de gewenste smaakervaring van de koffie te bereiken.

▶ G3-technologie

Dankzij de G3-technologie van Curtis voor procesbetrouwbaarheid en intuïtief gebruik, zijn het instellen van het gewenste drankprofiel en de bereiding ontzettend eenvoudig. Alle relevante functies voor het zetten van koffie of thee kunnen via de bijbehorende recepten op het verlichte display worden opgeroepen en kunnen worden aangepast naar eigen voorkeur. Voor de bereiding van perfect heldere, aromatische thee is het systeem tevens voorzien van twee afzonderlijke, digitale, nauwkeurige uitlopen voor geconcentreerd en verdund thee zetten. De gewenste cycli worden handig opgeslagen in het systeem.

▶ G4-technologie

Het krachtige, vierde generatie G4 digitale controlesysteem tilt de bereiding van koffie naar een geheel nieuw, technologisch niveau en maakt de bereiding van smaakvolle koffie en het onderhoud veel eenvoudiger. De combinatie van intuïtief gebruik dankzij de door symbolen aangeduide gebruikersinterface, de flexibele programmering en real-time feedback zorgt voor procesbetrouwbaarheid en een consistent hoge kwaliteit koffie. Bovendien kunnen individuele smaakprofielen worden gedefinieerd en opgeslagen. Deze kunnen via aanraking op het display worden opgeroepen of kunnen aan compatibele G4 systemen worden overgedragen via de usb-interface.

▶ Ontwerp Curtis koffiezetmandje

Een optimale extractie, leidend tot kwalitatief hoogwaardige koffie, was het belangrijkste tijdens de ontwikkeling van het nieuwe ontwerp koffiezetmandje. Het speciale, geribbelde ontwerp vermindert overextractie onderaan het filter en het geneste, radiale ribontwerp voorkomt inzakken van het filter. De nieuwe kunststof filterbak is tevens erg handig voor het onderhoudspersoneel. Deze is lichter dan de metalen variant en wordt niet zo snel warm. Bovendien is het reservoir voorzien van een aromaklem voor hete koffie. Deze vormt als het ware een zak ter vermindering van spatten en beschermt tegen stoom.

G3 Alpha[®] Decanter

► De belichaming van koffie- en onderhoudskwaliteit



Het Curtis G3 Alpha Decanter filterkoffiezetapparaat belichaamt zowel de Amerikaanse koffiecultuur als de toewijding van Curtis aan kwaliteit. Met een uitvoer van 15 liter per uur, twee verwarmingsplaten en G3-technologie voor procesbetrouwbaarheid en eenvoudig gebruik, zorgt het voor de aanvoer van kwalitatief hoogwaardige koffie in de klassieke “Amerikaanse diner”, tijdens het ontbijt in een hotel of in zelfbedieningsrestaurants.

► Overzicht G3 Alpha Decanter

- Intuïtieve, nauwkeurige programmering: Het grote, felverlichte display geeft in één oogwenk de functies aan
- Af-fabriek ingesteld voor directe ingebruikname
- Maximale uitvoer per uur: 15 liter
- Vaste wateraansluiting
- Manipulatiebestendig: Te wijzigen toegangscode voorkomt ongewenst wijzigen van instellingen
- Elegante, glazen kan met capaciteit van 1,9 liter apart verkrijgbaar
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1119 ALP2GT34A000-009	G3-Alpha kan 2 stations, 1 verw warmer boven, 1 onder	48,0 cm x 23,2 cm x 51,8 cm	13,6 kg	0,111 m ³

► Verbindings-eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1119 ALP2GT34A000-009	220V - 240V	10,6 A	1L / N / PE	2426 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1119 ALP2GT34A000-009	3/8 BSP	138-620 kPa	3,8 l/min	6,2 l

► Dispenser(s)

Glazen kan van 1,9 L met zwart handvat
(verkrijgbaar in pakket met 1, 3 of 24 stuks)



Artikelnummer	Hoev.
03.6010.1917 70280000301K	1
03.6010.1327 70280100303 (ZONDER CURTIS-LOGO)	3
03.6010.1157 70280000306	24

► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.1119 / ALP2GT34A000-009	15

► Technologieën

- ✓ Gold Cup®-serie
- ✓ G3-Digitale bedieningsmodule
- ✓ Curtis Filterhouder Design

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.2412 / WC-3316: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3457 / CR-10: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0329 / WC-29025: Smitkop

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G3 Airpot

► De veelzijdige, onderhoudsvriendelijke klassieker



Het Curtis G3 Airpot filterkoffiezetapparaat garandeert consistent kwalitatief hoogwaardige koffie, telkens weer. De Curtis G3 Airpot is ontworpen voor een maximale uitvoer per uur van 27 liter en heeft zichzelf al vele jaren bewezen binnen talloze settings waarin veel koffie gedronken wordt, waaronder bakkerijen, zelfbedieningsrestaurants, benzinestations, supermarkten, kantooromgevingen en zelfs ziekenhuizen. Dankzij de G3-technologie van Curtis voor procesbetrouwbaarheid en intuïtief gebruik, zijn het instellen van het gewenste drankprofiel en de bereiding ontzettend eenvoudig. Alle relevante functies kunnen via de lijstfunctie op het verlichte display worden opgeroepen en kunnen worden aangepast naar eigen voorkeur.

► Overzicht G3 Airpot

- Geïntegreerde verfijning van de koffiezetmodi: optimale extractie van het gourmet koffie-aroma via voorzetten of impulszetten
- De blokkering van koffiezetten met koud water voorkomt dat er koffie wordt gezet als de watertemperatuur onder een bepaalde waarde ligt
- High-tech polymeer capsule beschermt de bedieningsmodule tegen warmte, stoom en schokken.
- 2,2 liter pompfles apart verkrijgbaar. Andere commercieel verkrijgbare pompflessen met dezelfde hoogte kunnen ook worden gebruikt.
- Vaste wateraansluiting
- Maximale uitvoer per uur: 27 liter
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1118 D500GT34A000-009	G3-Airpot single 2,2 l koffiezet- apparaat	62,2 cm x 23,1 cm x 51,8 cm	15,4 kg	0,06 m ³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1118 D500GT34A000-009	220V - 240V	12,1 A	1L / N / PE	2787 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1118 D500GT34A000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	6,2 l

► Dispenser(s)

Artikelnummer: 03.6010.1243 / TLXA2201S000

Airpot 2.2 l met roestvrij stalen binnenkant



► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.1118 / D500GT34A000-009	27

► Technologieën

- ✓ Gold Cup®-Serie
- ✓ G3-technologie
- ✓ Curtis Filterhouder Design

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1954 / WC-3621-101: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3457 / CR-10: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0329 / WC-29025: Paarse spuitkop

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G4 Gold Cup® Single Cup®

► **Perfekte filterkoffie die voldoet aan de SCA Golden Cup Standard**



Het Curtis G4 Gold Cup® Single Cup® filterkoffiezetapparaat is ontwikkeld met als doel koffie te bereiden van een kwaliteit die aan de Golden Cup Standard van de SCA (Specialty Coffee Association) voldoet. Het resultaat: een perfecte Americano – de klassieker onder de Amerikaanse koffies. Met dit systeem kan de gebruiker alle kwaliteitsgerelateerde parameters wijzigen zoals de extractietijd, de temperatuur en de maling, precies zoals het past bij het brandproces. Ook kan het smaakprofiel worden aangepast met functies zoals voorzetten of impulszetten. Nog een voordeel van de Curtis G4 Gold Cup® Single Cup®: buiten uitloop per beker, kan deze ook worden gebruikt om een kan koffie te zetten met een capaciteit van tot wel 1,9 liter. Dat betekent dat gebruikers van systeemcateringbedrijven, restaurants of bakkerijen optimaal kunnen anticiperen op een veranderende vraag en hun gasten altijd van verse koffie kunnen voorzien.

► Overzicht G4 Gold Cup® Single Cup®

- Ontwikkeld voor de bereiding van de perfecte "Americano"
- Wijziging van huidige vraagniveau's: kan worden voorzien van filterreservoirs voor uitloop per beker of per kan
- Filterbevochtigingsfunctie: Voordat het koffiezetproces wordt gestart, kan het papieren filter worden gespoeld met heet water om eventuele ongewenste papiersmaak te verwijderen
- Tot vier uur hete, aromatische koffie
- Maximale uitvoer per uur: 19 liter
- Vaste watervoorziening
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.0888 CGC1EA00000-009	Gold Cup®single cup- koffiezet- apparaat	46,2 cm x 38,3 cm x 53,3 cm	15,4 kg	0,15 m³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.0888 CGC1EA00000-009	220V - 240V	12,1 A	1L / N / PE	2782 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.0888 CGC1EA00000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	6,5 l

► Dispenser(s)

Artikelnummer: 03.6010.0661 / TFT64

Thermische FreshTrac karaf 1,90 L



Het FreshTrac™ deksel op onze 1,9 liter thermische dispensers zijn voorzien van een geïntegreerde koffiekwiteitstimer en volume-indicator. Rode en groene led's knipperen om de versheid en het volume aan te geven, waardoor het makkelijk te volgen is.

► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.0888 / CGC1EA00000-009	19

► Technologieën

- ✓ Gold Cup®-serie
- ✓ Gepatenteerde sifontechnologie
- ✓ G4-technologie

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1760 / WC-3411-101: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.1954 / WC-3621-101: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3469 / CGC4FILTER: Papieren filter
- ✓ 33.7500.3457 / CR-10: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0329 / WC-20925: Paarse spuitkop
- ✓ 33.7500.1623 / WC-29065: Grijs spuitkop

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G4 Gold Cup® Single Cup® Twin

► **Perfekte filterkoffie die voldoet aan de SCA Golden Cup Standard**



Het Curtis G4 Gold Cup® Single Cup® Twin filterkoffiezetapparaat is ontwikkeld met als doel koffie te bereiden van een kwaliteit die aan de Golden Cup Standard van de SCA (Specialty Coffee Association) voldoet en tegelijkertijd de capaciteit te verdubbelen. Buiten de toegevoegde algemene capaciteit, biedt het apparaat ook de flexibiliteit aan de gebruiker om alle aspecten van het koffiezetproces te bedienen, zoals de extractietijd, temperatuur, volume, pre-infusie, pulszetten en omleiden.

► Overzicht G4 Gold Cup® Single Cup® Twin

- Ontwikkeld voor de bereiding van de perfecte "Americano"
- Wijziging van huidige vraagniveaus: kan worden voorzien van filterreservoirs voor uitloop per beker of per kan
- Filterbevochtigingsfunctie: Voordat het koffiezetproces wordt gestart, kan het papieren filter worden gespoeld met heet water om een eventuele ongewenste papiersmaak te verwijderen
- Tot vier uur hete, aromatische koffie
- Maximale uitvoer per uur: 19 liter
- Vaste watervoorziening
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.0549 CGCEA00000-009	Gold Cup®-single cup twin koffiezetapparaat	46,2 cm x 38,3 cm x 53,3 cm	15,4 kg	0,15 m³

► Verbindings-eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.0549 CGCEA00000-009	220V - 240V	12,1 A	1L / N / PE	2782 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.0549 CGCEA00000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	6,5 l

► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.0549 / CGCEA00000-009	19

► Technologieën

- ✓ Gold Cup®-serie
- ✓ Gepatenteerde sifontechnologie
- ✓ G4-technologie

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1418 / WC-3411: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.1623 / WC-29065: Grijs spuitkop
- ✓ 33.7500.3469 / CGC4FILTER: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0329 / WC-20925: Paarse spuitkop

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G4 ThermoProX Single

► Waar maximale prestaties samengaan met flexibiliteit



Het Curtis G4 ThermoProX Single filterkoffiezetapparaat combineert een elegant uiterlijk met de innovatieve functies van het Curtis ThermoPro® koffiezetsysteem. De vacuüm-geïsoleerde, roestvrij stalen reservoirs op basis van de ThermoProX, met een capaciteit van 3,8 liter, houden de koffie gedurende tot wel vier uur op de optimale serveertemperatuur zonder een externe warmtebron nodig te hebben, waardoor een kwalitatief hoogwaardige aanvoer van koffie gegarandeerd is. Bovendien kan het apparaat overal in de ruimte worden geplaatst, onafhankelijk van de koffiezeteenheid, waardoor het aantal soorten koffie dat wordt aangeboden kan worden uitgebreid zodat u bijvoorbeeld andere soorten gebrande koffie en smaakprofielen kunt aanbieden. Dat maakt de Curtis ThermoProX ideaal voor toepassingen met een groot volume aan gasten, waaronder zelfbedieningsrestaurants, benzinestations en service ruimtes of bakkerijen op drukke locaties.

► Overzicht G4 ThermoProX Single Filter Coffee Machine

- Elegant design met afgeronde hoeken, aflopende bovenkant, strakke zijwanden en een oogstrelend voorpaneel met honingraatstructuur
- Tot vier uur hete, aromatische koffie door vacuüm roestvrij stalen ThermoPro® dispenser-reservoirs
- Gepatenteerd filterkoffiezetapparaat voor optimaal brouwproces
- Vaste wateraansluiting
- Maximale uitvoer per uur: 38 liter
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1117 G4TPX1S31A3100-009	G4 ThermoProX® single koffiezet- apparaat 3,8 l, zonder dispenser	66,1 cm x 27,9 cm x 50,1 cm	20,0 kg	0,22 m³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1117 G4TPX1S31A3100-009	220V - 240V	12,1 A	1L / N / PE	2787 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1117 G4TPX1S31A3100-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	8,3 l

► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.1117 / G4TPX1S31A3100-009	38

► Technologieën

- ✓ FreshTrac®-technologie
- ✓ Gold Cup®-serie
- ✓ G4-technologie

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1952 / WC-3417-P: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3458 / GEM-6: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0753 / WC-29050: Oranje spuitkop



► ThermoProX dispenser- reservoir met FreshT- rac®-technologie

Het robuuste ThermoProX dispenser-reservoir van roestvrij staal is ontwikkeld voor het zetten van koffie binnen veeleisende toepassingen, zoals systeemcatering. Het is voorzien van een betrouwbare vacuüm afdichting en is zeer schokbestendig. Het deksel is voorzien van een grote dispenseropening en heeft een veilige sluiting.



Thermische FreshTrac®-technologie

- Geïntegreerd combi-instrument met drie displays: Vloeistofpeil • Timer voor koffiekwiteit • Actief led-display
- Als het koffiezetten begint, zal het display knipperen in de volgorde groen/rood/groen om activatie aan te geven
- Groene led knippert: De koffiekwiteit is optimaal
- In de volgende gevallen knipperen groene en rode led's: De timer loopt binnen 10 minuten of korter af of het volume in het dispenser-reservoir is circa 700 ml of minder
- In de volgende gevallen knippert een rode led: De timer is verstreken, het reservoir is praktisch leeg - circa 120 ml of minder volume over. Na 60 minuten schakelt de rode led uit. Als de timer voor het dispenser-reservoir is verstreken of als het reservoir leeg is, knipperen het display en de led allebei.
- Sluiting: Nieuw design met grote dispenseropening en geïntegreerde stop

► Artikelnummer

03.6010.0649

TFT1G

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G4 ThermoProX Twin

► Waar maximale prestaties samengaan met flexibiliteit



Het Curtis G4 ThermoProX Twin filterkoffiezetapparaat combineert een elegant uiterlijk met de innovatieve functies van het Curtis ThermoPro® koffiezetsysteem. De ThermoProX Twin biedt de dubbele uitvoercapaciteit van de ThermoProX Single. Het bevat twee onafhankelijke brouweenheden en één centrale warmwaterdispenser. De digitale bedieningsmodule biedt u nauwkeurige controle over alle aspecten van het koffiezetten, zoals de tijd, temperatuur, volume, pre-infusie, pulszetten en water omleiden. Verminder afval door onze veldselecteerbare partij-zetmethodes. De vooraf ingestelde One-Touch Global recepten maken het instellen van profielen makkelijker en zorgen voor een constante cupkwaliteit. De ThermoProX Twin is ideaal voor toepassingen met een groot volume aan gasten, waaronder zelfbedieningsrestaurants, benzinstations en serviceruimtes of bakkerijen op drukke locaties.

► Overzicht G4 ThermoProX Twin Filter Coffee Machine

- Elegant design met afgeronde hoeken, aflopende bovenkant, strakke zijwanden en een oogstrelend voorpaneel met honingraatstructuur
- Tot vier uur hete, aromatische koffie door vacuüm roestvrij stalen ThermoPro® dispenser-reservoirs
- Gepatenteerd filterkoffiezetapparaat voor optimaal brouwproces
- Maximale uitvoer per uur: 80 liter
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1870 G4TPX1T38A3100-009	G4 ThermoProX® Twin koffiezetapparaat zonder dispenser	66,1 cm x 50,8 cm x 52,4 cm	34,0 kg	0,31 m³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1870 G4TPX1T38A3100-009	380V - 415V	12,6 A	3L / N / PE	9025 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1870 G4TPX1T38A3100-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	7,6 l/min	19,7 l

► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.1870 / G4TPX1T38A3100-009	80

► Technologieën

- ✓ FreshTrac®-technologie
- ✓ Gold Cup®-serie
- ✓ G4-technologie

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1952 / WC-3417-P: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3458 / GEM-6: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0753 / WC-29050: Oranje spuitkop

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G3 Tea/Coffee Combo systeem

► De specialist voor thee en koffie



Mogen we u een kopje thee of koffie aanbieden? Het Curtis G3 Tea/Coffee Combo systeem biedt de gebruiker de mogelijkheid om smaakvolle theespecialiteiten te zetten naast kwalitatief hoogwaardige filterkoffie. Het systeem kan met enkele stappen worden omgezet zodat een pomples met een capaciteit van 2,2 liter of een theekan voor 13 liter onder het mondstuk kan worden geplaatst. Het Curtis G3 Tea/Coffee Combo systeem heeft een uitvoer per uur van 19 liter koffie en 45 liter thee en is ideaal voor gebruik binnen de systeemcatering, zelfbedieningsrestaurants en voor het aanbieden van thee en koffie binnen bedrijven, ziekenhuizen en verzorgingstehuizen.

► Overzicht G3 Tea/Coffee Combo systeem

- Simpele oplossingen om filterkoffie en thee te zetten met één apparaat
- Intuïtieve, nauwkeurige programmering: Het grote, felverlichte display geeft in één oogwenk de functies aan
- Snelzetoepie kan worden geselecteerd in het programma: Geconcentreerd en verdund zetten tegelijkertijd voor een kortere zettijd
- Vaste wateraansluiting
- Maximale uitvoer per uur: 19 liter koffie en 45 liter thee
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.0747 CBA30000-009	G3 Tea/Coffee combo apparaat met verstelbare plank, dispensers niet inbegrepen	86,9 cm x 25,6 cm x 57,8 cm	19,95 kg	0,260 m³

► Verbindings-eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.0747 CBA30000-009	220V - 240V	12,1 A	1L / N / PE	2787 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.0747 CBA30000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	6,1 l

► Dispenser(s)

Artikelnummer: 03.6010.0344 / TCN

13.2 L smalle theedispenser



Artikelnummer: 03.6010.1243 / TLXA2201S000

2,2 L roestvrij staal

Airpot met roestvrij stalen binnenkant



► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.0747 / CBA30000-009	19 (koffie) / 45 (thee)

► Technologieën

- ✓ Gold Cup®-Serie
- ✓ G3-technologie
- ✓ Curtis Filterhouder Design

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1952 / WC-3417-P: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.1363 / WC-3398: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3458 / GEM-6: Papieren filter
- ✓ 33.7500.3464 / GEM-6-101: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0329 / WC-29025: Paarse spuitkop

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G4 Gemini IntelliFresh Single koffiezetapparaat met FreshTrac Satellite

► Intelligent koffiezetten en onderhoud



Het Curtis G4 GemX Single Gemini® filterkoffiezetapparaat is een topapparaat uit een apparatenfamilie die helemaal teruggaat tot de introductie van het doorgewinterde, betrouwbare Gemini® Satellite koffiezetapparaat in de jaren 80. Of het nu een drukke serviceruimte is, een bakkerij, een congrescentrum of een supermarkt: de Curtis G4 GemX Gemini® met intelligente technologieën zoals IntelliFresh® en FreshTrac® herdefinieert de bereiding en aanvoer van verse filterkoffie; tot een maximale vulcapaciteit van 5,7 liter in de satelliet-reservoirs. De satelliet-reservoirs van de Curtis G4 GemX Gemini® zorgen voor eenvoudig ontkalken en decentraal aanbod van koffie: dankzij de verscheidene opwarmstanden, kunnen meerdere satelliet-reservoirs worden gevuld vanuit één Curtis G4 GemX Gemini® filterkoffiezetapparaat en naast elkaar worden geplaatst; perfect voor de piektijden op drukke locaties of om verschillende smaakprofielen naast elkaar aan te bieden.

► Overzicht G4 GemX Single Gemini® filterkoffiezetapparaat

- Gepatenteerd filterkoffiezetapparaat voor optimaal brouwproces
- Eigen satelliet-reservoirs mogelijk volgens specificaties van de klant
- Gepatenteerde, snel bevochtigde AFS-spuittop van kunststof
- Vaste wateraansluiting
- Robuust, mineraalwerend ontwerp
- Temperatuursensor buiten de boiler
- Afgeschermd bedieningspaneel - beschermd tegen stoom, water en stoten
- Individueel zetpeil kan worden ingesteld: 1,9 liter, 3,8 liter of 5,7 liter
- Maximale uitvoer per uur: 38 liter
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1116 G4GEMXSIFT31A1000-009	GemX Single, 5.7 L met IntelliFresh, FreshTrac	80,9 cm x 26,7 cm x 57,6 cm	23,1 kg	0,20 m³
03.6010.1017 GEM3XIF30BA000-009	GemX 5.7 L Satellite Server met IntelliFresh	29,0 cm x 23,0 cm x 35,2 cm	5,0 kg	0,04 m³
03.6010.1015 GEM5XIFT30A000-009	GemX Single warmhoudplaat	29,8 cm x 23,5 cm x 28,1 cm	3,6 kg	0,02 m³
03.6010.1016 GEM5XTIFT30A000-009	GemX Twin warmhoudplaat	29,8 cm x 47,0 cm x 28,1 cm	5,9 kg	0,04 m³

► Verbindings-eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1116 G4GEMXSIFT31A1000-009	220V - 240V	12,5 A	1L / N / PE	2867 W	50/60 Hz
03.6010.1017 GEM3XIF30BA000-009	220V - 240V	0,36 A	-	82 W	50/60 Hz
03.6010.1015 GEM5XIFT30A000-009	220V - 240V	0,34 A	1L / N / PE	78 W	50/60 Hz
03.6010.1016 GEM5XTIFT30A000-009	220V - 240V	0,67 A	1L / N / PE	155 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1116 G4GEMXSIFT31A1000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	8,3 l
03.6010.1017 GEM3XIF30BA000-009	-	-	-	-
03.6010.1015 GEM5XIFT30A000-009	-	-	-	-
03.6010.1016 GEM5XTIFT30A000-009	-	-	-	-

► Dispenser(s)

Artikelnummer: 03.6010.1017 / GEM3XIF30BA000-009

GemX 5.7 L Satellite server met IntelliFresh



► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.1116 / G4GEMXSIFT31A1000-009	38

► Technologieën

- ✓ IntelliFresh®-technologie
- ✓ FreshTrac®-technologie
- ✓ Gold Cup®-Serie
- ✓ G4-technologie

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1952 / WC-3417-P: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3458 / GEM-6: Papieren filter
- ✓ 33.7500.0753 / WC-29050: Oranje spuitkop
- ✓ 33.7500.2138 / WC-66145K: Pakket, houder smaakkleem

► Aanbevolen accessoires

- ✓ 33.7500.2187 / WC-66154: Houder, smakenkaart GEMX
- ✓ 33.7500.1386 / DT-09 (druppelblad - Single)
- ✓ 33.7500.1385 / DT-18 (druppelblad - Twin)
- ✓ 03.6010.1015 / GEM5XIFT30A000-009 GemX Single warmhoudplaat
- ✓ 03.6010.1016 / GEM5XTIFT30A000-009 GemX Twin warmhoudplaat

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

G4 Gemini IntelliFresh Twin koffiezetapparaat met FreshTrac Satellites

► Intelligent koffiezetten en onderhoud



Het Curtis G4 GemX Twin Gemini® filterkoffiezetapparaat is een topapparaat met elegantie, rijk aan functies gelijk aan de GemX Single. Het is voorzien van een G4 digitale bediening met een 10,92 cm touchscreen met pictogrammen, waardoor bediening intuïtief en eenvoudig is. Het biedt u nauwkeurig controle over alle aspecten van het koffiezetten, zoals de tijd, temperatuur, volume, pre-infusie, pulszetten en water omleiden. Vergrendeling van het deksel en de zetkegel voor de veiligheid van personeel en klanten tijdens het koffiezetten. De G4 GemX Twin heeft een maximale uitvoer per uur van 80 liter, wat perfect is voor gemiddelde tot veeleisende toepassingen.

► Overzicht G4 GemX Twin Gemini® filterkoffiezetapparaat

- Gepatenteerd filterkoffiezetapparaat voor optimaal brouwproces
- Eigen satelliet-reservoirs mogelijk volgens de specificaties van de klant
- Gepatenteerde, snel bevochtigde AFS-spuitkop van kunststof
- Vaste wateraansluiting
- Robuust, mineraalwerend ontwerp
- Temperatuursensor buiten de boiler
- IAFgeschermd bedieningspaneel - beschermt tegen stoom, water en stoten
- Individueel zetpeil kan worden ingesteld: 1,9 liter, 3,8 liter of 5,7 liter
- Maximale uitvoer per uur: 80 liter
- Stijlvolle warmwaterkraan voor de bereiding van thee, soepen, instant producten, etc.

► Afmetingen & gewicht*

Modelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1867 G4GEMXTIFT38A1000-009	Twin, 5,7 L met IntelliFresh, FreshTrac	81,0 cm x 46,1 cm x 57,6 cm	38,6 kg	0,31 m³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Modelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1867 G4GEMXTIFT38A1000-009	380V - 415V	12,8A	3L / N / PE	9202 W	50/60 Hz

Water

Modelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1867 G4GEMXTIFT38A1000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	7,6 l/min	19,7 l

► Liter per uur**

Modelnummer	Liter/uur
03.6010.1867 / G4GEMXTIFT38A1000-009	80

► Technologieën

- ✓ IntelliFresh®-technologie
- ✓ Gold Cup®-Serie
- ✓ FreshTrac®-technologie
- ✓ G4-technologie

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1952 / WC-3417-P: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.0753 / WC-29050: Oranje spuitkop
- ✓ 33.7500.3458 / GEM-6: Papieren filter
- ✓ 33.7500.2138 / WC-66145K: Pakket, houder smaakkleem

► Aanbevolen accessoires

- ✓ 33.7500.2187 / WC-66154: Houder, smakenkaart GEMX
- ✓ 33.7500.1386 / DT-09 (druppelblad - Single)
- ✓ 33.7500.1385 / DT-18 (druppelblad - Twin)

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruikconfiguratie.

G4 Omega Single Coffee Brewer

► Een groot volume gaat samen met nauwkeurigheid



Het G4 Omega® koffiezetsysteem met groot volume is gemaakt voor een optimale kwaliteit koffie, met minder onderhoud. De geïntegreerde zelfdiagnostiek volgt voortdurend de koffiezethandelingen en geeft een melding aan de gebruiker om aan te geven als er actie nodig is of preventief onderhoud. Curtis Omega® systemen zijn af-fabriek ingesteld voor direct gebruik met voorgeprogrammeerde recepten die telkens weer voor consistent koffiezetten zorgen. Dankzij de intuïtieve, scrollbare menu's is het aanpassen van de koffiezetparameters voor uw gourmet koffieprofiel heel eenvoudig. Geweldig voor hotels, catering en banketten.

► Overzicht Omega koffiezetapparaat

- Koffiezetten met groot volume – Zet 88 liter koffie per uur
- Groot volume reservoir – 25 liter (Single)
- Groot volume warmwaterkraan – Voor instant drankjes en andere warmwaterbehoeften Geeft 4,9 liter per minuut
- Groot volume koffiezetmandje – kan tot 0,79kg gemalen koffie bevatten
- G4 digitaal bedieningsbord – Met wachtwoord beschermde, nauwkeurige controle over alle aspecten van het koffiezetten, waaronder pre-infusie, pulszetten en volumeregeling
- Geïntegreerd zelfdiagnostieksysteem – Licht de gebruiker in over systeemfouten en preventief onderhoud
- Instructies op het scherm – Eenvoudig te lezen en te volgen instructies voor snel, intuïtief gebruik en training
- Usb-functie – Usb-poort maakt wijzigen van programma-instellingen eenvoudig en efficiënt
- Vooraf ingestelde, aanraakgevoelige algemene recepten – Op basis van type koffie, maling en gewicht voor een standaard gourmet koffieprofiel

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1974 OMGS38A3000-009	Omega koffiezetapparaat (11 liter)	102 cm x 54,3 cm x 59,1 cm	90,0 kg	0,45 m³

► Verbindings-eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1974 OMGS38A3000-009	380V - 415V	12,6 A	3L / N / PE	9025 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1974 OMGS38A3000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	15,1 l/min	25 l

► Dispenser(s)

Artikelnummer: 03.6010.0509 / TXSG0301S200

11,4 L vacuüm dispenser



► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.1974 / OMGS38A3000-009	88

► Technologieën

- ✓ G4-technologie
- ✓ Groot volume reservoir en koffiezetmandje
- ✓ Usb-functie

► Machine is inclusief

- ✓ 33.7500.1612 / WC-33004: Koffiezetmandje
- ✓ 33.7500.3468 / GEM-6-103: Papieren filter
- ✓ 33.7500.1432 / WC-29086: 20,3 cm Spuitkop

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.
**Geschatte aantal liter per uur op basis van de standaard fabrieksinstellingen met de maximale verbruiksconfiguratie.

Primo Cappuccino

► Rijk design. Rijke functies. Rijk rendement.



Het eerste dat u zult zien aan de Primo Cappuccino zijn de strakke, Euro-stijl lijnen en de cuphouder. Direct in de oversized inkeping zorgt de houder voor een goede plaatsing onder de dispenser-uitloop, terwijl de extra ruimte ervoor zorgt dat de meeste maten bekers kunnen worden gebruikt. De PCGT trekt de aandacht vanaf het moment dat de klant binnenkomt... en stimuleert meer impulsaankopen.

Curtis heeft de meest geavanceerde digitale technologie – G3 – in de Primo Cappuccino Machine geïntegreerd. Het is deze G3-technologie die het gebruik veel makkelijker maakt, de onderhoudskosten drukt en de rentabiliteit verhoogt.

► Overzicht Primo Cappuccino

- G3 Digitale bedieningsmodule – Voor een nauwkeurige controle over alle cruciale meng- en dispenserfuncties
- Pre-uitvoer of portiebediening
- Digitaal LCD-display - Extra helder en gemakkelijk te zien.
- Doorloop-precisieprogrammering - Wijzig de poederstroom in stappen van 5% en de watertemperatuur van 26,6°C tot 93,3°C om de perfecte warme of koude drank te maken
- Mixers met directe aandrijving – Voor moeiteloos, snel mengen van poederdranken
- Snelle klopmotoren – Aflopende klopmotoren voor moeiteloos, snel mengen van poederdranken
- Vaste wateraansluiting – Voor nauwkeurig mengen van dranken, ongeacht onregelmatigheden in waterdruk/volume
- Inclusief: 3 hoppers (1x hopper met 2,26 kg en 2x hoppers met 4,53 kg)

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.0371 PCGT3E000-009	Primo Cappuccino 3 station dispenser	88,3 cm x 36,2 cm x 62,3 cm	56,7 kg	0,16 m ³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.0371 PCGT3E000-009	220V - 240V	10,3 A	1L / N / PE	2380 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.0371 PCGT3E000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	-

► Liter per uur**

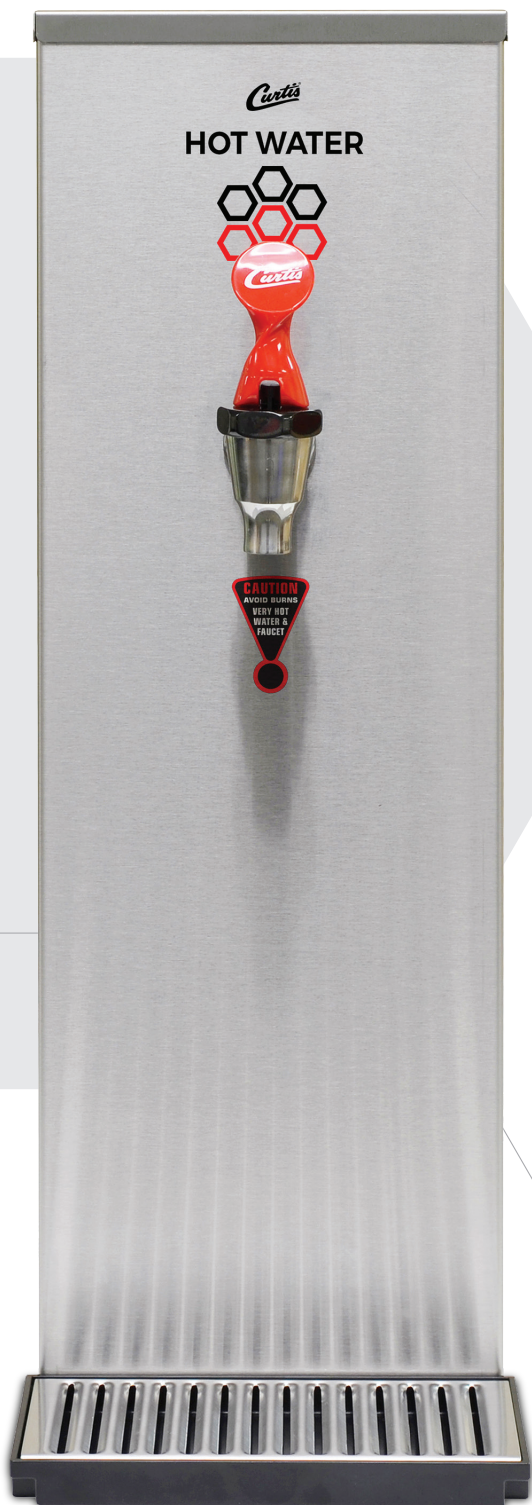
Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.0371 / PCGT3E000-009	41,3

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Verwacht aantal liter/uur op basis van standaardinstellingen volgens maximumconfiguratie.

8 Liter warmwaterdispenser

► **Altijd warm water**



Met de warmwaterdispenser van Curtis is warm water voor de bereiding van theespecialiteiten, soepen, instant producten etc. altijd beschikbaar; op kantoor, in het ziekenhuis, in verzorgingstehuizen en in de systeemcatering.

► Overzicht warmwaterdispenser

- 8 Liter waterdispenser
- Duurzame roestvrij stalen constructie
- Ruimtebesparend design
- Gemakkelijk te reinigen
- Druppelblad inbegrepen
- Temperatuur instellen: 200°F (93,3°C)

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.0895 WB2A30A000-009	7,5 Liter warmwaterdispenser	60,6 cm x 20,3 cm x 37,7 cm	11,8 kg	0,15 m³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.0895 WB2A30A000-009	220V - 240V	9,5 A	1L / N / PE	2200 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.0895 WB2A30A000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	7,57 l

► Liter per uur**

Modelnummer	Liter/uur
03.6010.0895 / WB2A30A000-009	25,7

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Verwacht aantal liter/uur op basis van standaardinstellingen volgens maximumconfiguratie.

19 Liter warmwaterdispenser

► Altijd warm water



Met de warmwaterdispenser van Curtis is warm water voor de bereiding van theespecialiteiten, soepen, instant producten etc. altijd beschikbaar; op kantoor, in het ziekenhuis, in verzorgingstehuizen en in de systeemcatering. De digitale G3-regelmodule zorgt voor een nauwkeurige instelling van de gewenste watertemperatuur. Een speciale functie van de warmwaterdispenser: het unieke Curtis-beluchtingssysteem verrijkt op vaste intervallen het water met zuurstof, wat leidt tot een ideale waterkwaliteit, bijvoorbeeld voor een bijzonder aromatische thee.

► Overzicht warmwaterdispenser

- Gebruiksvriendelijk: Eenvoudige afbeeldingen voor alle bedieningsfuncties en indicatielampjes
- Energiebesparingsmodus: Na de laatste uitgifte behoudt het warmwaterreservoir tot wel 4 uur een temperatuur van 60 °C
- Vaste wateraansluiting met automatisch aanvulstelsysteem voor warm water
- Beluchting – Af-fabriek ingesteld om gedurende 5 seconden elke 30 minuten in te schakelen De beluchtingsinstelling pompt lucht (zuurstof) door het water in het verwarmingsreservoir om de algehele waterkwaliteit te verbeteren
- Roerpomp – Beluchting op aanvraag verbetert de thee-extractie en de smaak
- Maximale uitvoer per uur: 57 liter

► Afmetingen & gewicht*

Artikelnummer	Beschrijving	Lengte x breedte x diepte	Transportgewicht	Transportkubus
03.6010.1120 WB5N31A000-009	18,9 L elektrisch, warm water Dispenser met beluchter (Root)	65,4 cm x 19,1 cm x 64,9 cm	19,05 kg	0,167 m ³
03.6010.2080 WB5N31B000-009	18,9 L elektrisch, warm water Dispenser met beluchter (zwart)	65,4 cm x 19,1 cm x 64,9 cm	19,05 kg	0,167 m ³

► Verbindings- eisen*

Elektrisch

Artikelnummer	Volt	Ampère	Fase	Watt	Hertz
03.6010.1120 WB5N31A000-009	220V - 240V	12,0 A	1L / N / PE	2750 W	50/60 Hz
03.6010.2080 WB5N31B000-009	220V - 240V	12,0 A	1L / N / PE	2750 W	50/60 Hz

Water

Artikelnummer	Connector	Druk	Minimale doorstroming	Vol. reservoir
03.6010.1120 WB5N31A000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	18,9 l
03.6010.2080 WB5N31B000-009	3/8 BSPP	138-620 kPa	3,8 l/min	18,9 l

► Liter per uur**

Artikelnummer	Liter/uur
03.6010.1120 / WB5N31A000-009	57
03.6010.2080 / WB5N31B000-009	57

► Aanbevolen accessoires

- 33.7500.1955 / WC-5686-P: Druppelblad

*De definitieve specificaties kunnen afwijken afhankelijk van de kwalificatie-eisen van de Europese richtlijnen.

**Verwacht aantal liter/uur op basis van standaardinstellingen volgens maximumconfiguratie.

Wilbur Curtis Company
6913 Acco Street
Montebello, CA 90640



PERFECTING THE ART OF BREWING SINCE 1941

wilburcurtis.com