

# Clage E-compact CEX 11/13.5 kW/400V

Varenummer: 8031196

**Denne kraftfulle gjennomstrømsvarmeren har en maks. varmtvannsyttelse på 5,8 l/min. Enheten bruker 400 V og er innstillbar på enten 11 kW eller 13,5 kW for maksimal effekt. Den er både energi- og plassbesparende og passer perfekt til eksempelvis kjøkkenet eller enkel /dobbel servantinnretning.**

CEX er en elektronisk gjennomstrømsvarmer som sikrer en energieffektiv varmtvannsforsyning. Vannet varmes opp direkte til den forhåndsvalgte temperaturen mens det strømmer gjennom enheten. Temperaturen endres ved å trykke på en av knappene på LED panelet. Trinnløs strømstyring gir enheten i tillegg muligheten til å kun bruke så mye strøm som faktisk er nødvendig for å varme opp vannet til ønsket temperatur.

**NB!** Husk å legg til [CSP6](#) perlator ved bestilling. Den er spesialtilpasset for CEX og resulterer i jevn og behagelig vannstråle!



- Elektroniskstyrt gjennomstrømsvarmer
- Enkel montering for under vask (enheten har rørtussene opp)
- Trykknappbetjening med LED skjerm
- Temperaturstyring for nøyaktig temperaturregulering mellom 20 °C til 60 °C
- I komfortsonen mellom 35°C og 43 °C kan temperaturen reguleres med trinnvise hopp på 0,5°C for å garantere den beste opplevelsen
- Installasjonen er forenklet med små dimensjoner og eksterne 3/8" tilkoblinger for uventilert eller ventilert installasjon
- Varmetrådsystemet IES sikrer lengre levetid, mindre kalkbelegg og er effektivt og enkelt å vedlikeholde
- Koblingssett (T-stykke og fleksibel trykkslange) for vinkelventil er inkludert i leveransen
- Kan styre med nettbrett eller smarttelefon (fra iOS 9 / Android-OS 4.4). Dette krever FXE3 (C) adapter og smart kontroll appen
- Kompatibel med solcellesystem (tilførselstemperatur 60 °C)

*Opplysningsplikt: Vann- og avløps installasjoner må installeres av rørlegger. Forskrift om elektrisk utstyr § 21 - Elektrisk installasjonsmateriell som er ment for å kunne inngå i et fast elektrisk anlegg Kan kun installeres av en registrert installasjonsvirksomhet.*

*(\*) Varmtvannsproduksjonen kan bli begrenset for optimal temperaturøkning, innstillbar gjennom vannmengdejustering. Teknisk informasjon og beregninger tar utgangspunkt i inngangstemperatur på 15°C.*

*(\*) Den innstilte effekten (11,0 kW eller 13,5 kW) bestemmer verdiene for nominell strøm, kabeldiameter og varmtvannseffekt.*

## Teknisk info

Modell	CEX
Dimensjoner (h x b x d)	29,4 x 17,7 x 10,4 cm
Strøm	16 eller 20 A
Effekt	11 eller 13,5 kW
Spenning	[3~ / PE 380 – 415 V AC]
Tilkoblingstype	Fast installasjon
Betjening	Flertrinn med display
Vanntemperatur	20 - 60 °C
Maks. temperatur	60 °C
Min. strømningsmengde	2 l/min
Maks. strømningsmengde	5 l/min
Varmtvannsyttelse	4,8 eller 5,8 l/min
IP grad	IP 25
Energiklasse	A