

TECHNISCHE GEGEVENS CX KRATTENWASMACHINES

| MODEL | CX 500 | CX 750 | CX 1000 | CX 500 Stoom | Cx 750 Stoom | Cx 1000 Stoom |
|---------------------------------------|---------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| Aansluitwaarde (warm water) 55°C | 35,42 kW | 39,42 kW | 56,42 kW | 2,42 kW | 4,42 kW | 6,42 kW |
| Gemiddeld verbruik (warm water) 55°C | 25,1 kW | 31,5 kW | 49,9 kW | 52 kg/uur | 57 kg/uur | 81 kg/uur |
| Aansluitwaarde (koud water) 10°C | 49,42 kW | 60,42 kW | 82,42 kW | 2,42 kW | 4,42 kW | 6,42 kW |
| Gemiddeld verbruik (koud water) 10°C | 39,7 kW | 53,3 kW | 78,9 kW | 76,9 kg/uur | 91,6 kg/uur | 124,4 kg/uur |
| Maximale capaciteit (kratten per uur) | 500 | 750 | 1000 | 500 | 750 | 1000 |
| Capaciteit bij WCT* 1 minuut | 240 | 360 | 500 | 240 | 360 | 500 |
| Invoer (bxh) | 710x450 | 710x450 | 710x450 | 710x450 | 710x450 | 710x450 |
| Afmeting | 4900x940x1770 | 5800x940x1770 | 6700x940x1770 | 4900x940x1770 | 5800x940x1770 | 6700x940x1770 |
| Waterverbruik (toevoer 50°C) L/min | 250 | 375 | 500 | 250 | 375 | 500 |
| Aandrijfmotor | 0,22 kW | 0,22 kW | 0,22 kW | 0,22 kW | 0,22 kW | 0,22 kW |
| Voorwaszone | | | | | | |
| Pompvermogen | | 2 kW | 2 kW | | 2 kW | 2 kW |
| Capaciteit high performance pomp | | 400 l/min | 400 l/min | | 400 l/min | 400 l/min |
| Tankinhoud | | 110 l | 110 l | | 110 l | 110 l |
| Hoofdwaszone 900 mm | | | | | | |
| Pompvermogen | | | 2 kW | | | 2 kW |
| Capaciteit high performance pomp | | | 700 l/min | | | 700 l/min |
| Tank inhoud | | | 110 l | | | 110 l |
| Vermogen verwarmingselement | | | 14 kW | | | 23 kg/uur |
| Hoofdwaszone 1300 mm | | | | | | |
| Pompvermogen | 2 kW | 2 kW | 2 kW | 2 kW | 2 kW | 2 kW |
| Capaciteit high performance pomp | 700 l/min | 700 l/min | 700 l/min | 700 l/min | 700 l/min | 700 l/min |
| Tank inhoud | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| Vermogen verwarmingselement | 14 kW | 14 kW | 14 kW | 23 kg/uur | 23 kg/uur | 23 kg/uur |
| Dubbele naspoeling | | | | | | |
| Voor naspoeling | | | | | | |
| Pompvermogen | 0,2 kW | 0,2 kW | 0,2 kW | 0,2 kW | 0,2 kW | 0,2 kW |
| Capaciteit | 120 l/min | 120 l/min | 120 l/min | 120 l/min | 120 l/min | 120 l/min |
| Tank inhoud | 12 l | 12 l | 12 l | 12 l | 12 l | 12 l |
| Naspoeling | | | | | | |
| Waterverbruik | 250 l/uur | 375 l/uur | 500 l/uur | 250 l/uur | 375 l/uur | 500 l/uur |
| Boiler capaciteit | 2 x 10 l | 2x 10 l | 2 x 10 l | 20 l | 20 l | 20 l |
| Vermogen verwarmingselement | 18 kW | 21 kW | 24 kW | 29 kg/uur | 34 kg/uur | 39 kg/uur |
| Vermogen extra boiler(s) koudwater | 15 kW | 21 kW | 26 kW | | | |
| OPTIES | | | | | | |
| Droogzone | CX 500 | CX 750 | CX 1000 | CX 500 stoom | CX 750 stoom | CX 1000 stoom |
| Lengte | 900 mm | 900 mm | 900 mm | 900 mm | 900 mm | 900 mm |
| Vermogen ventilator | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Capaciteit m3/u | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 |
| Vermogen verwarmingselement | 12 KW | 12 KW | 12 KW | 12 KW | 12 KW | 12 KW |
| Vermogen turbine | 3 KW | 3 KW | 3 KW | 3 KW | 3 KW | 3 KW |
| Stoom condensator | | | | | | |
| Afzuiger | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW |
| Capaciteit m3/u | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Warmtewisselaar | | | | | | |
| Afzuiging | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW | 0,18 KW |
| Capaciteit | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Extra voorwaszone | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Turbo blower | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Termische & acoustische isolatie | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Isolatie tanks | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Auto timer | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| HACCP | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| DVGW klep | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Verlenging invoer | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Extra boiler | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Verzwaarde pomp | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Snelheidsvariator | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

* WCT = wascontacttijd