

## **F004.SCL**



### **STOJĄCA FONTANNA DO PICIA WODY Z PRZEPLYWOWYM SCHŁADZACZEM I FUNKCJĄ NAPEŁNIANIA BUTELEK**

**F004.SCL** jest stojącą fontanną do picia wody, przeznaczoną do mocowania przy ścianie, z przepływowym schładzaczem i funkcją napełniania butelek. Użytkownik ma możliwość wyboru między wodą schłodzoną i nieschłodzoną. Nieschłodzona woda jest wykorzystywana do napełniania butelek – standard. Przepływ wody uruchamiany jest przyciskiem **PIEZO START/STOP** – rozwiązanie wandaloodporne. Właściciel ma możliwość ustawienia czasu po którym przepływ wody zatrzyma się automatycznie.

**F004.SCL** został wyposażony w przepływowy schładzacz wody.

Dzięki temu użytkownik nie musi czekać na ponowne schłodzenie wody – odbywa się to na bieżąco.

Doprowadzenie wody wyposażone jest w elastyczny wąż, a syfon wykonany jest z rozciągliwego, giętkiego złącza. Elastyczne doprowadzenie i odpływ wody pozwalają na szybkie i bezproblemowe podłączenie fontanny.

Fontanna może być wyposażona w bezdotykowy sensor – na zamówienie.

**F004.SCL** wykonana jest ze stali nierdzewnej AISI 304, na zamówienie AISI 316.

#### DOSTĘPNE WERSJE:

**F004.SCL** - stojąca fontanna z funkcją napełniania butelek, wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304. Dwa przyciski PIEZO, montaż ścienny, wyposażona w przepływowy schładzacz wody.

#### PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

**Wymiary** - 330 x 900 x 365 mm

**Odpływ wody** - d = 40 mm

**Doprowadzenie wody** - G ½"

**Ciśnienie wody** - 0,2 – 0,6 MPa (rekomendowane 0,3 MPa)

**Zasilanie** - 230 V, 50 Hz

**Moc** - 830 W

**Waga** - 25 kg

### WYMAGANIA DOTYCZĄCE TWORZENIA KONSTRUKCJI:

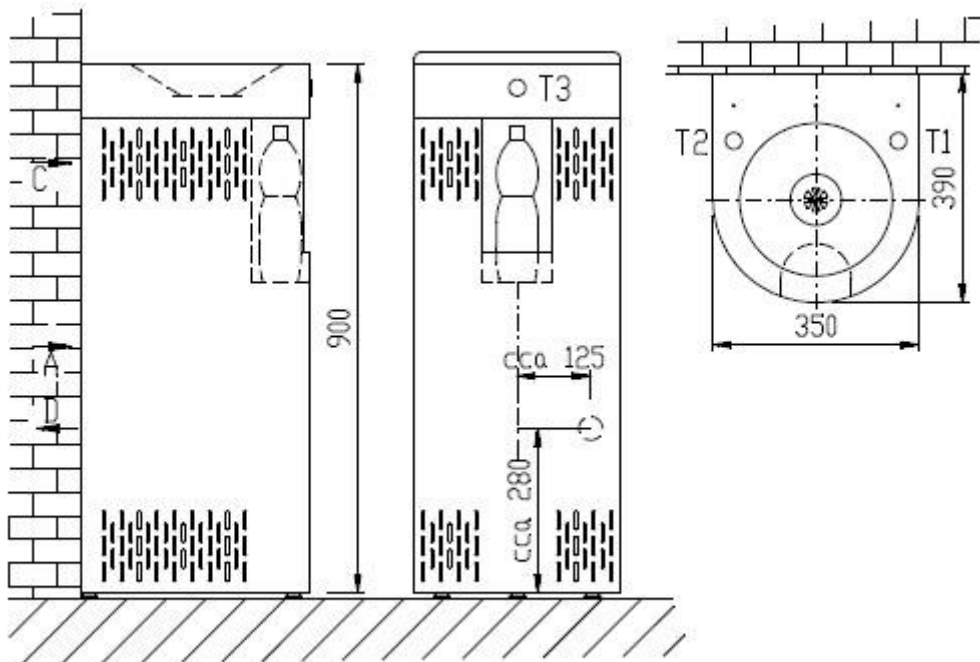
1. Przygotować odpływ  $d = 40$  mm
2. Przygotować doprowadzenie wody, rura G 1/2"
3. Gniazdo elektryczne 230 V lub kabel CYKY 3C x 1,5

### ZESTAW DO INSTALACJI:

- obudowa i misa ze stali nierdzewnej
- elektronika z przyciskami PIEZO
- przyłącza do wody i zawory elektromagnetyczne
- przepływowy schładzacz
- elastyczny wąż przyłączeniowy i syfon
- elementy montażowe

### RYSUNEK TECHNICZNY:

#### F004.SCL



- A – doprowadzenie wody  
C – podłączenie zasilania  
D – odpływ wody  
T1, T2, T3 – przyciski PIEZO