

DUCHA ESCOCESA



DESCRIPCIÓN

Circuito cíclico secuencial con distintos niveles de escalas de rociadores, con selector a través de un mando de control electrónico con 4 pulsadores antivandálicos que permiten seleccionar programas de agua fría, tibia, templada y caliente. Alternancia bitérmica, rociado alternado y secuencial por niveles de agua fría y caliente con tiempos configurado y preestablecidos.

DATOS TÉCNICOS

- Consumo agua: 40 l/min.
- Presión agua recomendada: 3 atm.
- Presión agua máx.: 5 atm.
- Temp. máx. agua: 42 °C.
- Potencia: 40 W.

DUCHA ESCOCESA

Dispone de 4 niveles de rociadores:

- 3 inferiores con 18 rociadores (gemelos, lumbares y tórax a alturas de 40, 80 y 120 cm respectivamente y 6 en cada nivel)
- 1 nivel superior con 1 rociador con 2 opciones:
 - rociador circular de 100 mm de diámetro para instalar en techo o un rociador cascada para instalar en pared.

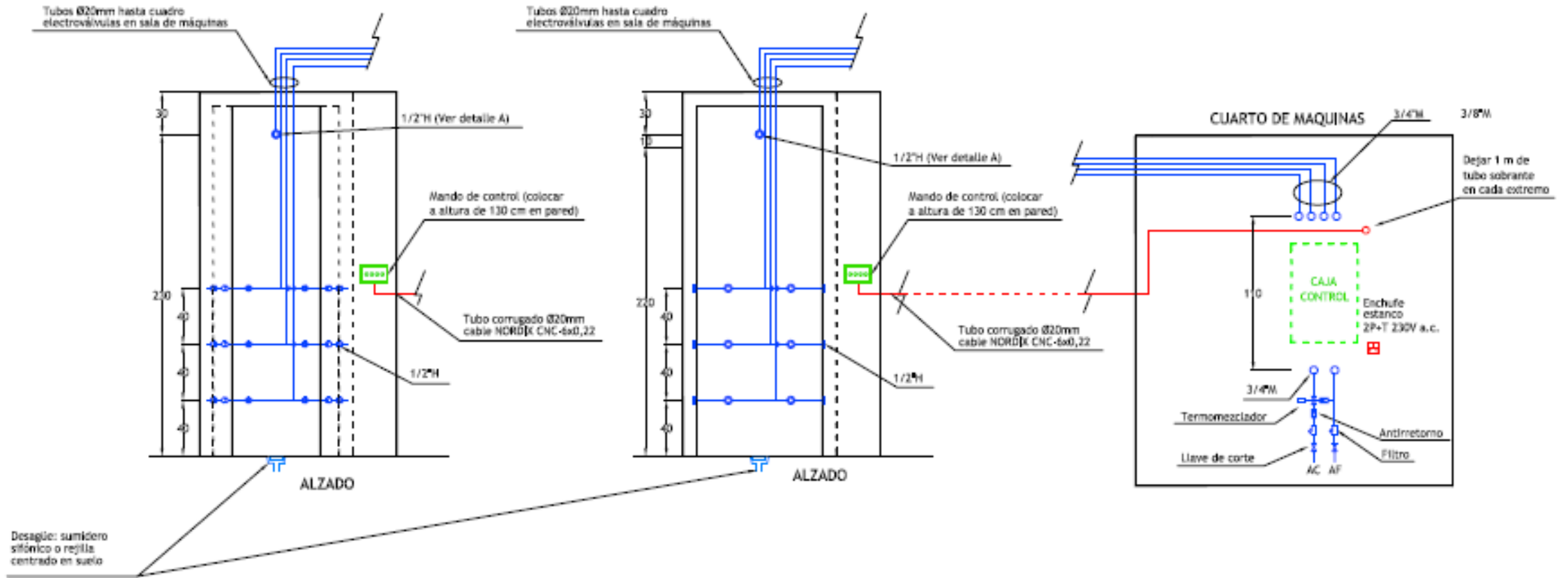
Incluye:

Incluye: mando de control con 4 pulsadores antivandálicos sobre soporte placa inox IP 68, caja de electroválvulas, latiguillos de entrada de agua fría y caliente (racor 3/4" hembra), latiguillos de salida de agua (racor 3/4" hembra), electroválvula tipo 24 V a.c., manguera ref.: cable NORDIX CNC-6x0,22 de caja de electroválvulas a mando de control, clavija SHUCKO macho para alimentación equipo 230 V a.c., 18 rociadores laterales, rociador superior.

DUCHA ESCOCESA

HABITÁCULO CIRCULAR (OPCIÓN A)

HABITÁCULO CUADRADO (OPCIÓN B)



DUCHA ESCOCESA

Preinstalación necesaria

Habitáculo de instalación caja de electroválvulas:

El local deberá cumplir estar seco y se aconseja la instalación de un extractor o una ventilación natural, para eliminación de posibles condensaciones.

- Base enchufe tipo SHUCKO 230 V. a.c.
- Válvula agua caliente 1" macho.
- Válvula agua fría 1" macho.
- Mezclador termostático 1" para la entrada de agua caliente
- Racor 1" macho soldado a 15 mm.

Descripción de los componentes

1. Caja control de mando.
2. Caja ubicación de electroválvulas.
3. Pulsador de selección de programa "FUNCIÓN".
4. Latiguillo entrada de agua caliente (Racor ¾" hembra).
5. Latiguillo entrada de agua fría (Racor ¾" hembra).
6. Latiguillo salida nivel 1 (Racor ¾" hembra).
7. Latiguillo salida nivel 2 (Racor ¾" hembra).
8. Latiguillo salida nivel 3 (Racor ¾" hembra).
9. Latiguillo salida nivel 4 (Racor ¾" hembra)
10. Electroválvula tipo 24 V a.c., 8,4 l/min. (Racor ¾" macho).
11. Manguera ref.: Cable NORDIX CNC-6x0,22
12. Clavija SHUCKO para alimentación equipo 230 V a.c.
13. Racord hembra ½"
14. Tubo de cobre de 22 mm nivel 1.
15. Tubo de cobre de 22 mm nivel 2.
16. Tubo de cobre de 22 mm nivel 3.
17. Tubo de cobre de 22 mm nivel 4..
18. Racord hembra ½"
19. Tubo corrugado electricista 18 mm
20. Desagüe sifónico, sección mínima 50 mm.
21. Habitáculo para recibir caja control de mando de L137xAn74xProf100mm
22. Base enchufe tipo SHUCKO 230 V a.c.
23. Válvula agua caliente ¾" macho.
24. Válvula agua fría ¾" macho.
25. Racord ¾" macho soldado a 17 nivel 4.
26. Racord ¾" macho soldado a 16 nivel 3.
27. Racord ¾" macho soldado a 15 nivel 2.
28. Racord ¾" macho soldado a 14 nivel 1.
29. Rociador lateral (macho ½") (niveles 1,2 y 3) – 18 unidades.
30. Rociador superior, modelo cascada (macho ½") nivel 4. 1 unidad.
31. Mezclador termostático de ¾" (no incluido con el equipo), uso obligatorio