

# modell H1011.8.10HPS dricksfontän med kylt vatten

## EGENSKAPER & FÖRDELAR

### KVALITETSKONTROLLERAD

Dricksfontänen levereras färdigmonterad och fullt trycktestad för att säkerställa att inget läckage uppstår, och att den har korrekt funktion för minskad installationstid.

### VANDALSKYDDADE KOMPONENTER

Bottenplattor, tryckknappar, avloppssilar och munstycken

### MUNSTYCKEN

Polerade förkromade mässingsmunstycken med integrerad laminärt flöde som förhindrar stänk, och ger en fin drickstråle. Integrerat skålskäft med sprint ger vandalskydd och styrka, och skyddat vinklad vattenstålsöppning ger en stadig sanitär drickvattenstråle.

### TRYCKKNAPPAR

Patenterade servicevänliga tryckknappsventiler 5874SS i rostfritt stål. Service som justering av stråle, rengöring av filter eller byte av ventilpatron görs enkelt via fronten av tryckknappen. (specialverktyg för att öppna ventilen ingår) Ventilen arbetar vid ett driftryck som ligger mellan 2 till 6,2 bar. (Pat. # 6.981.692)

### MONTERING

Se installationsritning INH1011.8 på [www.epicwater.se](http://www.epicwater.se)

### KONSTRUKTION

Hög polerat spegelblankt rostfritt stål

### KYLAGREGAT

Modell HCR8.50 Kylaggregat som har en kapacitet på 30,2 liter kylt vatten per timme. Hölje i kraftig galvaniserat stål. Kylsystemet är balanserat för att ge en låg energiförbrukning och en längre livslängd säkerställs genom att använda en stor cylindervolym kompressor, en motströms kylnings förångare / kylaggregat, effektiv hårrörs storlek, en hög kapacitets tork-sil, och en fläkt kyld kondensator med maximal värmeväxling. Miljövänlig R134a köldmedium säkerställs av kalibrerade kapillarrör. Luftkylda vätskekylare kräver god luftcirkulation för korrekt funktion. Kapaciteten är baserad på ARI standard rating villkoren för 10 ° C dricksvatten, 26 ° C inlopp vatten och 32 ° C rumstemperatur. 220 Volt, 50 Hz, 1 fas.

## Tillbehör

- Filter: Modell 6425 (sediment), modell 6426 (bly)

För ritningar, tillbehör och alternativa modeller se hemsida [www.epicwater.se](http://www.epicwater.se)



Artikel nr: 11H1011850HPS

## Specifikation



Modell H1011HPS.8.50 (Epicwater AB art.nr:11H1011850HPS) skall inkludera hög/låg dricksfontän med väggplatta och fläktgaller i hög polerat rostfritt stål, runda anti-stänk designade skålar i (1mm 304). Väggfästen i hög polerat rostfritt stål (1,63mm 304). Munstycken i förkromad polerad mässing med laminärt anti-stänkflöde. Service vänlig tryckknappsventiler 5874SS, vandalskyddade komponenter, integrerad flödeskontroll 2- 6,2 bar. Handikappanpassad. 100 % bly-fria vattenvägar. Fullt trycktestad. Samt vattenkylnings aggregat HCR8.50

OBS: Vattenlås och avstängningsventil ingår inte i denna modell, men måste installeras av montör.

## Applikationer

Perfekt för privata eller offentliga inomhus installationer, Modell H1011HPS.8.50 för områden där vattnet behöver kylas passar väldigt bra i områden där estetik är viktigt för den totala upplevelsen av arkitekturen. Vacker hög polerat stål bidrar till att behålla dricksfontänen utseende, och gör att den förblir lika fin som den gjorde när den var nyinstallerad.

Modellen uppfyller alla nuvarande federala bestämmelser för funktionshinderade inklusive de i Americans with Disabilities Act. Haws tillverkar dricksfontäner och elektriska vattenkylare som är blyfria av alla kända definitioner inklusive NSF / ANSI Standard 61, 9 §, California Proposition 65, och Federal Safe Water Drinking Act. Produkten är kompatibel med California Health and Safety Code 116.875 (AB 1953-2006).



Environmental Thinking!

[www.epicwater.se](http://www.epicwater.se)