

# HC E PRO-HC

Numero di stazioni: **6, 12, 24, 36**

Tipo: **Controllo Wi-Fi**

## CARATTERISTICHE

- Numero di stazioni:
  - HC: 6 e 12 (24 e 36 con moduli di espansione da 12 stazioni)
  - Pro-HC: 6, 12 e 24 stazioni fisse
- Involucro:
  - HC in plastica per interni
  - Pro-HC in plastica per interni ed esterni
- Abilitato per il Wi-Fi per una connessione rapida e semplice a Internet
- Touchscreen a colori
- Programmazione completa a livello del programmatore
- Compatibile con i misuratori di portata HC per il monitoraggio e gli avvisi della portata
- Monitoraggio e avvisi elettrici integrati
- Porte dei sensori avanzate
- Compatibile con il software Hydrawise
- Periodo di garanzia: 2 anni

## ULTERIORI CARATTERISTICHE DI PRO-HC

- Avvio pompa/valvola principale dedicato
- Vano di cablaggio e morsettiere di grandi dimensioni
- Sensore di milliampere integrato per il monitoraggio dei guasti dei cavi del solenoide

## SPECIFICHE ELETTRICHE

- Ingresso trasformatore: 120 Vac o 230 Vac (modello internazionale)
- Uscita trasformatore (24 Vac): 1 A
- Uscita stazione (24 Vac): 0,56 A
- Pompa/valvola principale (24 Vac): 0,28 A
- Ingressi sensori: 2

## CERTIFICAZIONI

- CE, UL, cUL, C-tick, FCC



**Pro-HC**  
(in plastica per interni)  
Altezza: 21 cm  
Larghezza: 24 cm  
Profondità: 8,8 cm



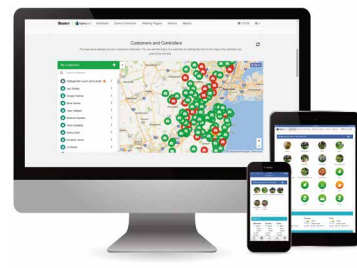
**Pro-HC**  
(in plastica per esterni)  
Altezza: 22,8 cm  
Larghezza: 25 cm  
Profondità: 10 cm



**HC**  
(in plastica per interni)  
Altezza: 15,2 cm  
Larghezza: 17,8 cm  
Profondità: 3,3 cm



**Misuratore di portata HC**  
\* Vedere dettagli a pagina 138



**Software Hydrawise™**

\* Vedere i dettagli a pagina 126

PROGRAMMATORI HYDRAWISE

### PRO-HC E HC - SPECIFICHE: ORDINARE 1 + 2 + 3 + 4

1 Modelli	2 Trasformatore	3 Interno/Esterno	4 Opzioni
<p><b>PHC-6</b> = Programmatore a 6 stazioni con connessione Wi-Fi</p> <p><b>PHC-12</b> = Programmatore a 12 stazioni con connessione Wi-Fi</p> <p><b>PHC-24</b> = Programmatore a 24 stazioni con connessione Wi-Fi</p> <p><b>HC-6</b> = Programmatore a 6 stazioni con connessione Wi-Fi</p> <p><b>HC-12</b> = Programmatore per interni a 12 stazioni con connessione Wi-Fi</p>	<p><b>00</b> = 120 VAC</p> <p><b>01</b> = 230 VAC</p>	<p><b>(vuoto)</b> = Modello per esterni (trasformatore interno)</p> <p><b>i</b> = Modello per interni (trasformatore con spina)</p>	<p><b>(vuoto)</b> = Nessuna opzione</p> <p><b>E</b> = 230 VAC con collegamenti europei</p> <p><b>A</b> = 230 VAC con collegamenti australiani (il modello per esterni è dotato di un trasformatore interno con cavo)</p>

#### Esempi:

- PHC-2401-E = Programmatore in plastica per esterni da 230 VAC con 24 stazioni (modello europeo)
- HC-1201i-A = Programmatore in plastica per interni da 230 VAC con 12 stazioni (modello australiano)