



Una cosa così grande
poteva essere fatta
solo da **Hunter**®

Scegliete il modello ICD-HP e liberatevi dai cavi

Rilassatevi. Ecco a cosa serve il nuovo ICD Handheld Programmer (ICD-HP). Il primo strumento senza fili per la codifica, programmazione e diagnosi dei sistemi monocavo sul campo. ICD-HP è disegnato per semplificare l'installazione, la manutenzione e la diagnosi dei sistemi di irrigazione con decodificatori a due fili.

ICD-HP si alimenta con batteria o USB e consente un'ampia gamma di funzioni anche con i decodificatori già installati, senza dovere disconnettere alcun tipo di connessione impermeabile. Una speciale tazza permette di introdurre il decodificatore e programmarlo tramite una tecnologia ad induzione brevettata. Il telecomando di programmazione è fornito con un cavo di due metri, per consentire all'operatore di collegarlo ad un decodificatore rimanendo in piedi o inginocchiato sopra il pozzetto.

"L'ICD-HP può accendere e spegnere le valvole, misurare l'assorbimento di corrente e controllare i solenoidi, senza disconnettere un singolo filo" dice Dave Shoup, responsabile prodotto Hunter. "Ma non si tratta soltanto di praticità.

Il modello ICD-HP sfrutta ancora di più i vostri decodificatori esistenti, mettendoli in grado di svolgere funzioni che il programmatore proprio non riusciva a fare da solo."

Per esempio, il modello ICD-HP può indirizzare decodificatori multi-stazione in qualunque ordine e consente di saltare le stazioni (lasciandole in bianco) per future espansioni. Il programmatore è anche dotato di multimetro per misurare il voltaggio di rete ed è dotato di un tester per sensori sia per quelli a microinterruttore che per quelli di flusso.

L'utilizzo di ICD-HP è semplice: Semplicemente introducete il decodificatore nella speciale tazza. Se il decodificatore non è connesso al percorso monocavo, collegate i fili elettrici rosso e blu del ICD-HP a quelli rosso e blu del decodificatore (se il decodificatore è installato nel percorso monocavo, questo passo non è necessario). Accendete il programmatore e cominciate!



Eco-Rotator: *Preservare è il nome del gioco*

Presentiamo l'Eco-Rotator L'Eco-logico, l'Eco-nomico sottile irrigatore statico multigetto che riduce al minimo i consumi idrici e i tempi di installazione e garantisce efficienza, flessibilità e rendimenti eccezionali.

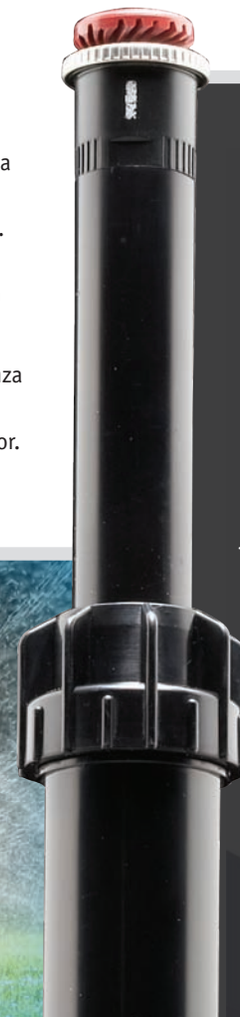
Risparmio di tempo? Risparmio di denaro? Risparmio d'acqua? Come fornitori di sistemi di irrigazione, dobbiamo fare queste scelte difficili ogni giorno. Ma Eco-Rotator è la scelta che le contiene tutte. Per i nostri clienti, questo curatissimo irrigatore statico multigetto è una eco-soluzione semplice che vanta una migliore resistenza al vento, maggiore uniformità e maggiore affidabilità. E tutto ciò significa meno acqua sprecata e più denaro risparmiato.

Questo irrigatore compatto con pistone, viene fornito con una testina MP Rotator preinstallata, che consente di risparmiare circa il 30% d'acqua rispetto alle testine statiche equivalenti. A tutto ciò si aggiungano: una comoda frizione a due pezzi, un robusto coperchio e un ampio doppio filtraggio; si otterrà una combinazione difficilmente battibile.

Siamo certi che sarete soddisfatti dalla flessibilità ed efficienza di questo prodotto. Create un nuovo punto di riferimento in termini di efficienza idrica con la scelta del nuovo Eco-Rotator.

Presentiamo Eco-Rotator

L'Eco-logico, l'Eco-nomico sottile irrigatore statico multigetto che riduce al minimo i consumi idrici e i tempi di installazione e garantisce efficienza, flessibilità e rendimenti eccezionali.



Nuove radio internazionali per IMMS e ACC

Hunter di recente ha espanso la scelta di comunicazioni radio per i sistemi di controllo IMMS/ACC internazionali.

Una nuova serie di radio con approvazione internazionale è ora disponibile e con un più ampio ventaglio di frequenze (incluse VHF).

La nuova famiglia di radiotrasmittitori ha 3 diversi modelli:

Radio: **Gamma di frequenza:**

- RAD460INT 440 – 480 MHz.
- RAD430INT 400 – 440 MHz.
- RAD150INT 146 – 174 MHz.

Queste apparecchiature radio non sono destinate all'utilizzo nel Nord America, ma sono state approvate a livello internazionale includendo la comunità europea.

Le radio sono alimentate attraverso il cavo dati piatto e non richiedono un'alimentazione separata. Saranno pre-programmate con 1 Watt di potenza in uscita per l'utilizzo con programmatori ACC.

Le radio hanno esattamente lo stesso componentistica della radio RAD3 e si adattano perfettamente sia alla ACC per montaggio a muro sia alla versione in piedistallo in plastica tramite l'accessorio APPBRKT.

Ognuna di queste radio è fornita con il cavo dati piatto e la AIM-BNC Antenna Isolation Module.

Antenne: Le antenne non sono incluse con gli apparecchi radio RAD. La linea esistente di antenne Hunter UHF è progettata per operare tra i 450 MHz ed i 470 MHz.

Se si utilizza un RAD460INT all'interno della banda 450 – 470 MHz, le antenne attualmente disponibili sono compatibili.

- Al di fuori di questa banda, si renderà necessaria un'antenna su ordinazione.
- La RAD430INT avrà bisogno di una sola antenna per tutto il suo range di operatività.
- RAD150INT avrà bisogno di un'antenna VHF. Si noti che non ci sono antenne "Stealth" in questa gamma di frequenza.

Hunter in breve aggiungerà alla sua offerta antenne adatte alle nuove gamme di frequenza in modo da fornire soluzioni chiavi in mano ai clienti internazionali. Tra breve, saranno disponibili antenne mobili per tutte le gamme di frequenza. Anche i rivenditori professionali locali sono in grado di fornire soluzioni per queste nuove gamme di frequenza.



RAD460INT



Le radio sono alimentate attraverso il cavo dati piatto e non richiedono un'alimentazione separata.

Disponibilità dei nuovi manuali Pro-C e PCC e frontalini in italiano

Potrete ordinare le istruzioni, gli adesivi per la porta e il frontalino in italiano per la nuova PCC e per l'ultima versione della Pro-C. Adesso potete personalizzare ogni programmatore andando incontro alle esigenze di ciascuno dei vostri clienti.

Basta sollevare la pellicola ed attaccare il nuovo adesivo.

Si osservi che: quanto descritto NON funziona con le vecchie versioni di Pro-C (i modelli prodotti prima di gennaio 2009).

Kit di personalizzazione	INT-451	Pro-C International Kit – spagnolo
Kit di personalizzazione	INT-452	Pro-C International Kit – francese
Kit di personalizzazione	INT-453	Pro-C International Kit – italiano
Kit di personalizzazione	INT-454	Pro-C International Kit – tedesco
Kit di personalizzazione	INT-497	Pro-C International Kit – portoghese
Kit di personalizzazione	INT-831	PCC International Kit – spagnolo
Kit di personalizzazione	INT-832	PCC International Kit – francese
Kit di personalizzazione	INT-833	PCC International Kit – italiano
Kit di personalizzazione	INT-847	PCC International Kit – tedesco
Kit di personalizzazione	INT-846	PCC International Kit – portoghese



Prestazioni perfezionate: PGP Ultra

Come si migliora la perfezione? Hunter è riuscita in questa missione apparentemente impossibile: abbiamo reso ancora migliore il nostro affidabile e consolidato PGP! Introduciamo il PGP Ultra. L'irrigatore a turbina che ha reso di Hunter il leader di settore che siamo oggi, ora è Ultra con nuove caratteristiche che ne migliorano le prestazioni e la facilità d'uso.

Il cambiamento è positivo. Per anni i nostri clienti hanno reso il PGP il numero uno. Perciò abbiamo deciso di ringraziarli migliorando questo grande prodotto sia fuori che dentro. Ogni miglioria, ogni aggiornamento è stato fatto avendo in mente i nostri clienti.

Ma quali sono le novità?

Le caratteristiche del nuovo PGP Ultra comportano una maggiore affidabilità, una maggiore resistenza ai vandali e facilità di installazione. Soprattutto, le loro prestazioni sicure rafforzeranno la vostra reputazione di installatore di qualità e fornitore di sistemi di irrigazione, garantendovi maggiori guadagni e redditività.

NUOVE CARATTERISTICHE

Coperchio in gomma più spesso: non c'è più alcun rilievo sulla vite ed il PGP adesso ha una sommità completamente piatta, rendendo il coperchio dell'irrigatore a turbina più sicuro.

Cerchio parziale e completo in un unico modello: il nuovo PGP Ultra è totalmente regolabile tra 50 gradi fino a 360 gradi, così che possiate tenere a magazzino un solo modello. Regolazione di 360° con una rotazione in senso antiorario continua.

Aumentata tollerabilità dei meccanismi interno alla acqua sporca: il PGP Ultra è migliore per gli ambienti con acqua dura, per una maggiore durata degli ingranaggi con una minore necessità di manutenzione.

3 anni di garanzia: i miglioramenti che abbiamo apportato al PGP Ultra ci consentono di estendere il periodo di garanzia. Maggiore sicurezza dalla turbina più affidabile al mondo!

Vite rompigitto con testa intagliata:

Adesso per più facili e più semplici regolazioni, quando necessarie, si può utilizzare sia una chiave Hunter o un normale cacciavite.

Otto ugelli BLU a sommità quadrata con quattro ugelli ad angolo basso inclusi:

Non potete più sbagliare a introdurre qualunque degli 8 ugelli standard e 4 ugelli ad angolo basso, in dotazione. E' disponibile anche un set di ugelli opzionale a corta gittata (5,5 m e 7,5 m), per le aree più piccole. Diciotto opzioni di ugelli forniscono flessibilità, efficienza ed una insuperabile uniformità.

Meccanismo interno antivandalo con ritorno automatico dell'arco:

Previene i danni causati quando una torretta è ruotata dai vandali. La torretta ritorna automaticamente alla posizione e all'allineamento dell'arco corretti, senza che ci siano ingranaggi danneggiati o necessità di reimpostare l'arco.



Hunter®



PS Ultra:

Un singolo statico, centinaia di soluzioni

E' ora che alleggeriate il peso. Portatevi dietro solo un tipo di irrigatore statico: il PS Ultra. Messa in opera veloce e semplice, versatilità nell'adattarsi a qualunque terreno: il PS Ultra è pronto per tutto questo.

Il classico PS ha lavorato sodo per voi per anni. Con il suo arco regolabile che creava una copertura da 1° a 360°, non obbligava ad immagazzinare decine di ugelli di vari angoli. Semplicemente si selezionava ed impostava l'angolo che serviva. La portata si regolava automaticamente in base alla regolazione dell'arco facendo in modo che l'acqua andasse sul prato e non sugli edifici o sulle aree pavimentate. Allora il più versatile irrigatore statico con singolo ugello sul mercato, il PS si adeguava al vostro bilancio con la stessa facilità con la quale si adattava al vostro paesaggio.

Ora il PS Ultra è pronto per lavorare ancora più duramente. Questo nuovo irrigatore statico incorpora un'affidabile frizione in due pezzi ed un robusto coperchio, un pistone con filettatura maschio. Sui modelli alzo 10 cm e 15 cm, un ampio filtro interno garantisce una doppia filtrazione, intrappolando la più grande quantità di sedimenti senza interrompere il flusso. Inoltre i modelli da 5 e 10 cm sono compatibili anche con i vecchi irrigatori statici PS, che possono essere aggiornati rapidamente e con estrema facilità per ottenere un prodotto nuovo dalle eccezionali caratteristiche.

Gli irrigatori statici compatti da 5 cm, 10 cm e 15 cm sono disponibili con installato un ugello a striscia da 3,0 m, 3,7 m, 4,6 m, 5,2 m o con un ugello regolabile da 1,5 m x 9 m. E' disponibile in versione senza ugello ma con coperchio di spurgo o con ugello regolabile professionale preinstallato, per la massima flessibilità nella scelta dell'irrigatore più adatto alle proprie esigenze.

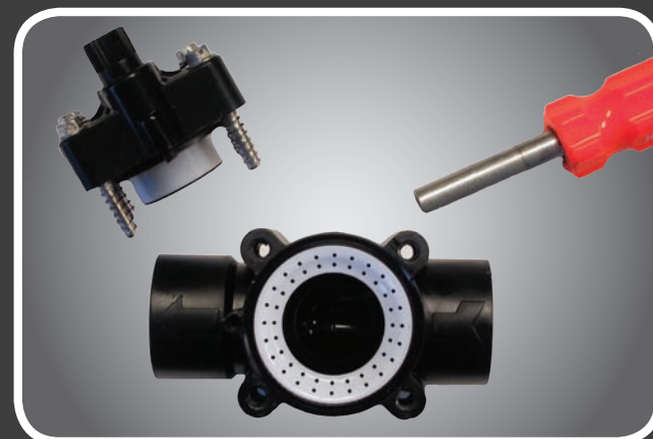
I bordi netti e ben definiti, la semplicità di regolazione, i tassi di precipitazione simili per tutta la gamma di ugelli, la distribuzione uniforme, sono tutte caratteristiche che in fase di scelta di un irrigatore di tipo sottile semplificano la decisione. Scegliete PS Ultra.

Fate in modo che l'acqua vada sul prato e non sugli edifici o sulle aree pavimentate. Scegliete PS Ultra.



Lo sapevate?

Le valvole SRV, PGV e PGV Jar-Top utilizzano tutte la stessa membrana interna. Inoltre tutte le valvole Hunter fanno uso dello stesso solenoide a 24V o del solenoide DC a 9 V a seconda del tipo di programmatore che si utilizza. Questo comporta maggiore facilità nell'erogare il servizio alla clientela.



Nuovo nome, prestazioni migliori:

Hunter ha preso il migliore e l'ha migliorato! Il modello I-31 ora è diventato: I-25 Ultra; il modello I-41 ora è l'I-40 Ultra; il modello I-43 ora è l'I-42 Ultra. Perché Ultra? Come abbiamo fatto per molti anni, abbiamo ascoltato i nostri clienti e abbiamo integrato molte delle caratteristiche introdotte inizialmente con il modello di successo I-35. Questi grandi vantaggi includono: funzionamento a cerchio completo senza ritorno o parziale in un unico modello, per un utilizzo più semplice; ritorno automatico all'arco originalmente presecelto anche se viene sregolato da vandali o la torretta viene ruotata accidentalmente; un meccanismo interno antivandalo, che consente la forzatura degli ingranaggi interni in qualunque posizione senza che ne conseguano danni. Tutte queste funzioni sono disponibile sia con pistoni alzo 10 cm o 15 cm, ed il modello I-25 vi permette inoltre di scegliere tra pistone in plastica o in acciaio. Potete star sicuri che le ottime prestazioni dell'ugello alle quali siete abituati non sono affatto cambiate e restano sempre le stesse. Elemento più importante, ora potrete aggiornare le turbine più vecchie grazie al fatto che i modelli nuovi si adattano perfettamente ai corpi dei modelli fabbricati fino al 1993. Se adoperate acqua riciclata è disponibile il coperchio viola per una facile identificazione.

