

SOLUZIONI PER L'IRRIGAZIONE DEI CAMPI SPORTIVI

Hunter®



Mantenere i campi sportivi sempre pronti all'uso può essere una sfida, specialmente negli stadi professionistici, nei parchi e in altre strutture di uso frequente.

Dal calcio all'hockey su prato, Hunter Industries offre una vasta gamma di soluzioni comprovate per l'irrigazione di campi sportivi in erba, in grado di garantire che le superfici rimangano intatte, pronte al gioco e sicure sia che siano naturali sia sintetiche. **Vuoi installare un nuovo sistema di irrigazione o aggiornare quello esistente? In ogni caso abbiamo la soluzione per te!**

TURBINE SERIE I

Efficienti e affidabili, le turbine della serie I Hunter sono progettate per funzionare anche nelle condizioni più difficili. Con potenti sistemi a ingranaggi e un ampio raggio, questi modelli compatti e durevoli sono disponibili in acciaio inossidabile con valvole antidrenaggio integrate e un'ampia selezione di ugelli ad alte prestazioni. Giorno dopo giorno lavorano duro per mantenere ogni campo pronto all'uso.



Turbine I-20, I-25 e I-40

Queste robuste turbine professionali svolgono il loro compito grazie a funzionalità migliorate per affrontare qualsiasi sfida.

- La funzionalità brevettata di ritorno automatico dell'arco riporta la torretta all'arco originale indipendentemente da dove è stata spostata
- Il meccanismo non subisce danni se la torretta viene ruotata nella direzione opposta a quella di funzionamento
- Meccanismo QuickCheck™ per la regolazione rapida dell'arco
- L'arco parziale e a 360° in un unico modello offrono la massima flessibilità di installazione e contribuiscono a ridurre l'inventario
- I diversi colori degli ugelli semplificano l'identificazione sul campo



hunter.info/RotorsIT



Turbina I-80

La turbina I-80 con coppia elevata è il modello tecnologicamente più avanzato disponibile a livello commerciale.



hunter.info/I80IT



Turbina I-90

Grazie al lungo raggio, la potente turbina I-90 vanta il getto più ampio di qualsiasi altra turbina per erba naturale.



hunter.info/I90IT

- L'esclusivo design Total-Top-Service (TTS) consente di eseguire le operazioni di manutenzione senza scavare (I-80)
- I tre ugelli rivolti in avanti o i tre ugelli contrapposti garantiscono la massima uniformità nel profilo di irrigazione
- Meccanismo QuickCheck per la regolazione rapida dell'arco
- L'arco parziale e a 360° in un unico modello offrono la massima flessibilità di installazione e contribuiscono a ridurre l'inventario
- I diversi colori degli ugelli semplificano l'identificazione sul campo



TURBINE PER ERBA SINTETICA



hunter.info/ST1600KITBIT

Kit per Erba Sintetica ST-1600-KIT-B

Progettato per il raffreddamento, la pulizia e la preparazione di campi sportivi in erba sintetica, il sistema Hunter ST semplifica l'irrigazione combinando turbine a lungo raggio, giunti snodati unici, valvole durevoli e pozzetti praticamente indistruttibili in una soluzione completa.

- L'esclusivo kit coperchio in gomma IBS include un contenitore in gomma per trattenere il materiale di riempimento che forma una superficie sicura nel punto in cui la turbina si solleva
- Inoltre, il kit IBS può essere tagliato per avere una superficie esposta piatta
- Il design all'avanguardia consente un facile accesso a tutti i componenti del sistema di irrigazione, per una manutenzione rapida
- La velocità di rotazione regolabile fino a 65 secondi consente di irrigare rapidamente dove necessario per l'abbattimento della polvere



hunter.info/ST1700VIT

Turbina ST-1700-V

Con un ingranaggio lubrificato a grasso, questa turbina per impieghi gravosi offre il massimo in termini di potenza e prestazioni.

- Il design Total-Top-Service consente di accedere a tutti i componenti senza scavare
- Il design della valvola in testa accelera installazione e manutenzione
- Gli arresti mobili a destra e a sinistra consentono di impostare un arco preciso
- L'esclusivo kit coperchio in gomma IBS include un contenitore in gomma per trattenere il materiale di riempimento che forma una superficie sicura nel punto in cui la turbina si solleva
- Parte interna in acciaio inox e ottone per affidabilità a lungo termine

VALVOLE HUNTER



hunter.info/ICVIT

Valvola ICV

Disponibile in un'ampia varietà di dimensioni, la valvola ICV di livello commerciale offre un'affidabilità senza eguali e un funzionamento senza interruzioni per affrontare sfide difficili come pressioni elevate e portate irregolari.

- La struttura in nylon rinforzato in fibra di vetro consente di resistere a pressioni elevate e garantisce un funzionamento affidabile
- La guarnizione diaframma a doppia bordatura e anello di sostegno assicura prestazioni senza perdite
- Il diaframma in EPDM rinforzato in tessuto e la sede garantiscono prestazioni di alto livello con qualsiasi tipo di acqua
- Le viti ad alta compatibilità del coperchio consentono una facile manutenzione
- Il solenoide incapsulato con pistoncino prigioniero utilizzato su ogni valvola consente una maggiore semplicità di manutenzione



PROGRAMMATORI HUNTER

La nostra vasta gamma di programmatori per l'irrigazione offre funzionalità di facile impiego e opzioni intelligenti di risparmio idrico progettate per adattarsi a qualsiasi applicazione in campo sportivo. I design modulari, le stazioni espandibili e la connettività cloud favoriscono la gestione di progetti di grandi dimensioni da quasi ovunque.



Programmatore HCC

Se collegato al software Hydrowise™ leader di settore, il programmatore HCC abilitato Wi-Fi usa la tecnologia di irrigazione Predictive Watering™ per effettuare regolazioni automatiche della programmazione in base alle previsioni meteorologiche locali.



hunter.info/HCCIT



Programmatore ICC2

Questo programmatore versatile e affidabile può funzionare in modalità convenzionale, con monocolo o ibrida. Effettua l'upgrade al sistema per dispositivi mobili basato su cloud Centralus™ per tenere sotto controllo l'irrigazione ovunque tu sia.



hunter.info/ICC2IT

- Il design modulare consente una rapida espansione fino a 54 stazioni con tecnologia monocolo
- Dotato di programmazione standard con più programmi e orari di partenza indipendenti
- Esegue più programmi contemporaneamente per la massima efficienza
- Monitoraggio, reportistica e notifiche della portata totale del sistema quando si è connessi al software cloud
- Compatibile con il telecomando Hunter ROAM XL per operazioni manuali da grande distanza

Sistema con Decoder EZ

Grazie al rivoluzionario sistema con decoder EZ, puoi usufruire di tutti i vantaggi dell'impiego del monocolo grazie a una tecnologia più semplice ed efficiente in termini di costo. I decoder EZ programmabili possono essere installati e mantenuti facilmente tramite lo strumento diagnostico EZ-DT.



Telecomando ROAM XL

Il telecomando ROAM XL, compatto e dalla potenza elevata, presenta una semplice interfaccia utente con 128 indirizzi programmabili. Usalo per accedere in remoto a qualsiasi programmatore Hunter con un cablaggio SmartPort™ per operazioni manuali a lungo raggio fino a 3,2 km senza smartphone.



hunter.info/EZDecoderSystemIT



hunter.info/ACC2IT

Programmatore ACC2

Compatibile con il software Centralus, il programmatore intelligente ACC2 è il più flessibile e avanzato disponibile a livello commerciale. Il suo potente trasformatore consente di attivare fino a 14 valvole, garantendo la massima efficienza anche nei progetti più grandi.

- Il design modulare consente una rapida espansione fino a 54 stazioni
- Dotato di programmazione standard con un massimo di 32 programmi indipendenti e 10 orari di partenza per programma
- Funzione blocchi per raggruppare stazioni e consolidare i sistemi più grandi
- La logica del sensore Solar Sync™ integrata favorisce il risparmio idrico
- Il monitoraggio della portata in tempo reale rileva e analizza le perdite per un massimo di sei zone di porstata



hunter.info/ACC2DecoderIT

Decoder ACC2

Questo robusto programmatore sfrutta la tecnologia monocavo per gestire centinaia di stazioni, tramite controllo autonomo o basato sul cloud con il software Centralus. La potente funzione di gestione della portata massimizza l'irrigazione nel più breve tempo possibile per la massima efficienza.

- Il design modulare consente una rapida espansione fino a 225 stazioni con decoder ICD monocavo
- Dotato di programmazione standard con un massimo di 32 programmi indipendenti e 10 orari di partenza per programma
- Funzione blocchi per raggruppare stazioni e consolidare i sistemi più grandi
- La logica del sensore Solar Sync™ integrata favorisce il risparmio idrico
- Il monitoraggio della portata in tempo reale rileva e analizza le perdite per un massimo di sei zone di porstata



Decoder ICD

Compatibili con i decoder ACC2, i decoder monocavo ICD premium sono ideali per applicazioni su campi sportivi con un numero elevato di stazioni. La protezione integrata contro i picchi di tensione elimina il bisogno di dispositivi aggiuntivi.



TURBINE PER CAMPI DA GOLF HUNTER

Le nostre migliori turbine per campi da golf offrono un'affidabilità senza pari in applicazioni che vanno ben oltre fairway e green. Se installate lungo il perimetro dei campi da golf, garantiscono un manto erboso sano e una maggiore sicurezza per gli atleti. Dotate del sistema di ingranaggi più potente del settore, definiscono lo standard di settore per l'efficienza idrica, l'uniformità della distribuzione e le prestazioni di lunga durata.



hunter.info/GT885EM

Disponibile solo in lingua Inglese.

Turbine per Campi da Golf Serie TTS-800

Con più modelli tra cui scegliere, la nostra gamma di turbine per campi da golf di alto livello vanta caratteristiche innovative che garantiscono la massima uniformità e longevità.

- Il design Total-Top-Service con flangia extra-large e di facile accesso rende la manutenzione un gioco da ragazzi
- L'esclusiva tecnologia PressurePort™ massimizza l'uniformità di distribuzione
- Il meccanismo brevettato Filter Sentry™ pulisce il filtro a ogni ciclo per prevenire gli intasamenti
- Programmazione wireless dei moduli bidirezionali Pilot™ con il programmatore ICD-HP



hunter.info/G885EM

Disponibile solo in lingua Inglese.

Turbine per Campi da Golf Serie G-800

Con sistemi di ingranaggi brevettati e struttura dalla potenza elevata, questa linea avanzata di turbine non delude mai.

- Le funzionalità dell'ugello a doppia traiettoria assicurano un'irrigazione uniforme
- L'esclusiva tecnologia PressurePort massimizza l'uniformità di distribuzione
- Il meccanismo ad arco QuickSet360 consente di impostare un arco regolabile in modo facile e veloce
- Il meccanismo brevettato Filter Sentry pulisce il filtro a ogni ciclo per prevenire gli intasamenti



RETE PILOT CONTROL DI HUNTER



Pilot Command Center Software

L'intuitivo software Pilot Command Center di nuova generazione consente di creare rapidamente piani di irrigazione giornalieri efficienti e sicuri dal punto di vista idraulico.

- Gestisci migliaia di irrigatori controllabili individualmente in pochi secondi
- Regola l'irrigazione quotidiana con pochi clic
- Bilancia le esigenze di irrigazione con la capacità della portata per determinare i cicli di irrigazione più efficienti possibili
- Mappa il campo, quindi fai scorrere l'acqua facendo clic sul simbolo della stazione sulla mappa
- Risparmia tempo e massimizza le risorse con POGO® Visual Insight Integrations* che ti mostra le condizioni esatte e in tempo reale del tuo campo

* Hardware venduto separatamente su pogoturfpro.com



hunter.info/PilotCCSEM

Disponibile solo in lingua Inglese.

Sistemi di hub integrati Pilot

Risparmia tempo e denaro fin dal primo giorno! Gli impianti con hub integrati usano meno cavi in rame e richiedono meno giunte, pozzetti e basi in calcestruzzo rispetto ad altri sistemi. Ciò si traduce in costi inferiori, installazioni più rapide e manutenzione più semplice.

- Gestisci facilmente gli hub da una postazione centralizzata con il software Pilot Command Center
- Sistemi facilmente espandibili con uno scavo minimo, grazie ai moduli bidirezionali Pilot (TWM)
- I TWM consentono di gestire fino a 999 stazioni a circa 2,4 km da un singolo hub
- Programma i TWM in modalità wireless utilizzando il programmatore ICD-HP
- Compatibile con il programma di utilità PilotFCP per la pianificazione remota tramite computer o tablet



hunter.info/PilotIntegratedHubSystemsEM

Disponibile solo in lingua Inglese.



Crea il tuo Progetto

Non sai da dove iniziare? Scarica i nostri progetti gratuiti per campi sportivi, disponibili online in formato DWG e PDF. Con questi pratici strumenti puoi assicurare una copertura adeguata a qualunque tuo progetto.



hunter.info/SportsFieldsPlansIT

1. Scansiona il codice QR per accedere al nostro sito web.
2. Fai clic sulla mappa del campo sportivo che ti interessa nella colonna di destra.
3. Seleziona il piano desiderato dal grafico e avvia il tuo progetto.

Soluzioni comprovate per le applicazioni più esigenti

Dai campi sportivi giovanili agli stadi con migliaia di posti a sedere, Hunter ha una soluzione per qualunque esigenza di irrigazione. Con oltre 40 anni di esperienza nella fornitura di innovazioni per l'irrigazione di campi sportivi in erba efficienti, durature e affidabili, i nostri prodotti di alta qualità sono progettati per offrire prestazioni di lunga durata in qualsiasi applicazione, a prescindere dal livello di impegno.

Per saperne di più, contatta l'area manager di Hunter locale o visita il sito hunterindustries.com.

Sito Web hunterindustries.com | **Assistenza Clienti** +1-760-752-6037 | **Assistenza Tecnica** +1-760-591-7383

Aiutare i clienti a raggiungere il successo è ciò che più ci stimola. La nostra passione per l'innovazione e la tecnologia è insita in tutto quello che facciamo e speriamo che il nostro continuo impegno a fornirvi il migliore supporto possibile vi farà rimanere ancora per molti anni nella famiglia dei clienti Hunter.

Gene Smith, Presidente, Irrigazione e Illuminazione Esterna

© 2023 Hunter Industries Inc. Hunter, il logo di Hunter e tutti gli altri marchi sono di proprietà di Hunter Industries Inc., registrata negli Stati Uniti e in determinati altri paesi. Si prega di riciclare.

RC-196 BR IT A 3/23