

SHURflo

**Pompa sommersa
Submersible pump**

Pompa 24 Volts sommersa.
Portata max 443 Lt/ora con mandata verticale 6 Mt.
Portata minima 310 Lt/ora con mandata verticale 70 Mt
Abbinabile a pannelli solari.

Utilizzo indicato in sistemi di irrigazione, trasferimento acqua, giardini, pozzi, aziende agricole e comunque in tutte quelle zone non servite da corrente elettrica tipo montagna e zone desertiche

9300 series long-life 24 VDC operation, the solution to your remote water pumping needs. This pump is rugged, durable and built to last. The 9300 delivers a steady 112 GPH (422 LPH) at its maximum depth of 230 feet (70M) when supplied with 24 VDC. Its unique water-tight power connector stops water wicking and prevents potential condensation problems.

Great for livestock watering, irrigation, pond aeration, remote homes, cabins and all sort of applications when you don't have electricity.

- 443 LPH maximum flow rate with 6 Mt depth
- 310 LPH minimum flow rate with 70 Mt depth
- Runs dry without damage
- Corrosion-proof housing with stainless-steel fasteners
- Runs dry without damage
- 50 mesh stainless steel inlet screen
- suitable to work with solar panels.



FIERE / FAIRS

**Prossime Manifestazioni in programma
Next scheduled Events**

**Agrishow 2009
Ribeirão Preto - SP
(Brazil)**

27 aprile - 2 maggio 2009
april 27 - may 2, 2009



**Agritechnica 2009
Hannover
(Germany)**

10-14 novembre 2009
november 10-14, 2009



TEEJET

AITTJ60 Turbo TwinJet®



Ugello a doppio ventaglio ad induzione aria

L'ugello AITTJ60 VP Turbo TwinJet® è un ugello a ventaglio che utilizza la tecnologia ad induzione aria per produrre gocce di grandi dimensioni per diminuire la tendenza alla deriva fuori bersaglio.

Con getti identici diretti in avanti e indietro, risulta un ugello ideale per le applicazioni in post-emergenza che necessitano della combinazione di ottima copertura e penetrazione con minima deriva.

Realizzato in poliacetale, l'ugello AITTJ60-VP ha un'ottima durata e resistenza ai prodotti fitosanitari.

Disponibili 6 misure, dallo 02 allo 06 con una gamma di pressioni d'esercizio da 1,5 a 6 bar.

Disponibili da Estate 2009

Turbo TwinJet® air-induction nozzle

The AITTJ60 VP Turbo Twinjet® air induction nozzle is a twin flat nozzle using the technology that produces large air-filled drops through a Venturi air aspirator resulting in less drift.

Best suited in post-emergence application where the combination of excellent coverage and canopy penetration with minimal drift is important.

Made of Polyacetal, the AITTJ60-VP has excellent chemical and wear resistance.

Available in six VisiFlo color-coded capacities with pressure ranges from 20-90 PSI (1.5 to 6 bar).

Available from Summer 2009



SALVARANI

Box A56 Joystick



911422

Pulsantiera singola da utilizzare con sistemi elettroidraulici per la gestione di martinetti o pistoni idraulici. Circuito elettrico con o senza diodi per il comando automatico della valvola generale On-Off circuito principale olio e segnalazione lavoro con cicalino.

Single Switches box to be used with electrohydraulic systems for usage of jacks or hydraulic pistons. Electric circuit with or without diodes for automatic control of the main valve On-Off Oil main circuit and working signal with buzzer.

A 2 o a 4 posizioni i manipolatori sono disponibili con contatto instabile o stabile su uno, due, tre o quattro posizioni. Disponibile in varie configurazioni a seconda del numero dei manipolatori. Il cablaggio è separabile dalla pulsantiera con connettori circolari a ghiera. Affidabili e robusti.

Joysticks having 2 or 4 positions are available with stable or instable contact on one, two, three or four positions. Available in several configurations according to the number of joysticks. The cabling can be detached from the switch box with circular ring connectors. Reliable and strong.

Utilizzo: Carri botte, Rimorchi, Decespugliatori

Use: tank car, trailers, bush cutters



911610

DAVIS

Davis WeatherLink IP



WeatherLinkIP permette ai possessori di una stazione Davis Vantage Pro e Pro2 di pubblicare i dati meteorologici direttamente su Internet senza l'utilizzo del PC. Il pacchetto WeatherLinkIP include il software Davis WeatherLink, una versione speciale del data logger da collegare a tutti i modelli delle consolle Vantage Pro/Pro2 (e Weather Envoy) e al router ADSL.

WeatherLinkIP for Vantage Pro®, Vantage Pro2™, or Weather Envoy™. Post your weather data directly to the Internet without a PC—WeatherLinkIP does all the work for you. Simply plug the data logger into the back of your console or Weather Envoy and connect the cable to your cable/DSL router. Within minutes, you'll be able to see your weather data live on the Internet.

COMPONENTI / COMPONENTS

Interruttori APEM e cappucci in Silicone APEM switches & Silicon caps



Interruttori APEM, ideali per il montaggio a pannello. Disponibili sia in versione con fast-on che con connettori a saldare per circuito stampato.

Cappucci in metallo nickelato e silicone per interruttori e pulsanti. Proteggono l'interruttore dalla polvere, sabbia e acqua. Disponibili in diversi colori, con OR integrato o con rondella di montaggio in nylon.



OR integrato
Integrated O-ring

Rondella in nylon
Nylon washer

APEM switches, suitable for panel mount. Available in versions with 6.3mm faston or with solder contacts.

Cap in nickel-plated metal and silicon for lever switches and push-button switches. They protect the switch from dust, sand and water. Available in different colors, with integrated O-ring or with nylon mounting washer.