

<b>Comando por controle remoto por rádio frequência.....</b>	<b>01</b>
<b>Equipamentos para aplicações agrícolas.....</b>	<b>02</b>



UE  
ISO 9001

## Comando por controle remoto por rádio freqüência



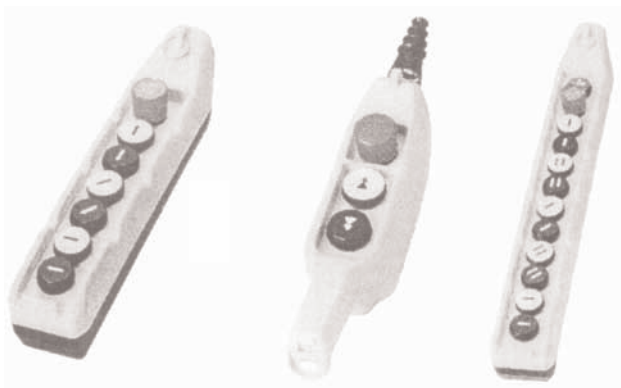
Fornecemos equipamentos italianos da marca RAVIOLI. Desenvolvemos equipamentos de fabricação própria com tecnologia européia.

- Alcance entre 80 a 100 mts. (sem obstáculos)
- Freqüência de rádio 433,150 MHz.
- Modulação em FM.
- Transmissores e receptores em IP65 (a pedido IP 66).
- Tempo de resposta <60/100 m seg.
- Alimentação com baterias recarregáveis.
- Autonomia de 8 a 20 hs.
- Código de segurança HAMMING, 100 % imune a movimentos involuntários.
- Comandos de botoeira ou joy-sticks.
- Saídas de relê: 2 a 24, 18.000 ciclos/hora.  
AC 10 AMP  
DC 8 AMP

Aplicações mobis e industriais.

Homologado por: CEPT LPD 1  
EMC  
CE

Além disto, dispomos de equipamentos com desenho próprio



Dispomos de distintos tipos de caixas e gabinetes. Também botoeiras luminosas, botoeiras de simples e dupla ação, etc...



## Equipamentos para aplicações agrícolas



### Controle de plantio VERION com GPS

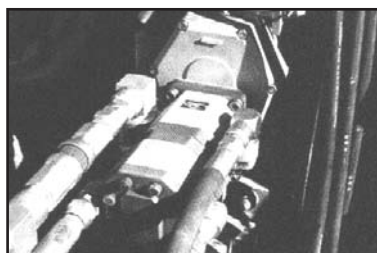
#### Características:

Desenvolvido pelo departamento de engenharia e eletrônica da VERION.

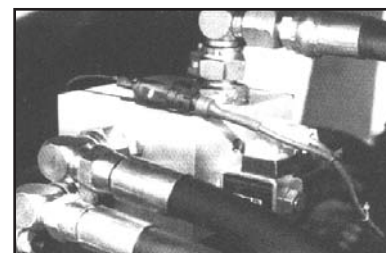
- Mediante um controle eletrônico montado no trator, permite variar as densidades do plantio de semente e fertilizante, sem parar de trabalhar. Ideal para campos com distintas características de solo em diferentes setores. Permite operar com acionamento manual ou com mapas de aplicação em taxa variável com sistema GPS
- Elimina o erro que tem as plantadeiras convencionais por patinamento da roda de acionamento dos eixos de distribuição.
- Aumenta a precisão da distribuição.
- Economize dinheiro colocando em cada setor de seu campo, só os insumos que necessita.



Controle eletrônico de motores hidráulicos



Aplicações para máquinas agrícolas



Controle eletrônico de quantidade de sementes e fertilizantes para plantio direto.



Controle de aplicação em taxa variável por GPS para cultivadoras, fertilizadoras e distribuidoras de calcáreo

Projeto específico de controle de velocidade para motores hidráulicos em aplicações especiais

Consulte nosso departamento técnico para a sua aplicação específica e necessidades.

Soluções sob medida em eletro-hidráulica.

**Maiores informações, consulte nosso depto de vendas técnicas.**