



Manuel fialho
ÉVORA
MÁQUINAS AGRÍCOLAS



AGUIRRE

PULVERIZADORES DE ALTA PRESSÃO COM BOMBA DE PISTÕES

| MODELO | DÉBITO PRESSÃO | | | | | | |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| | | 300 L | 400 L | 600 L | 800 L | 1000 L | 1200 L |
| B-50A 40 | 40 L-50 atm | | | | | | |
| B-50-80 | 85 L-50 atm | | | | | | |

EQUIPAMENTO STANDARD :

- 2 pistolas
- 10 m de mangueira
- Cardan

PULVERIZADORES DE BAIXA PRESSÃO COM BOMBA DE ENGRENAGENS

| MODELO | DÉBITO PRESSÃO | | | | | |
|--------|-------------------|-------|-------|-------|--------|--------|
| | | 400 L | 600 L | 800 L | 1000 L | 1200 L |
| B-10 | 85 L-10 atm | | | | | |
| B-12 | 85 L-12 atm | | | | | |

EQUIPAMENTO STANDARD :

- Comando volumétrico
- Auto enchimento
- Cardan

PULVERIZADORES DE BAIXA PRESSÃO COM BOMBA DE PISTÕES

| MODELO | DÉBITO PRESSÃO | | | | | | |
|----------|-------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| | | 600 L | 800 L | 1000 L | 1200 L | 1500 L | 2000 L |
| B-50-90 | 90 L-50 atm | | | | | | |
| B-30-160 | 160 L-30 atm | | | | | | |

EQUIPAMENTO STANDARD :

- Comando volumétrico
- Auto enchimento
- Cardan



Manuel fialho
ÉVORA
MÁQUINAS AGRÍCOLAS



AGUIRRE

| BARRAS DE DESERVAGEM | |
|---|--|
| 10 m Mecânica fecho em X | |
| 12 m Mecânica fecho em X | |
| 12 m Mecânica com equilibrador e fecho vertical | |
| 12 m Hidráulica + elevação por sarilho | |
| 12 m Hidráulica total | |
| 14 m Hidráulica total | |
| 15 m Hidráulica total | |
| 18 m Hidráulica total | |
| 21 m Hidráulica total | |

| OPCIONAIS | |
|--|--|
| Conjunto marcadores espuma eléctrico | |
| Premixer com lava vasilhas incorporado | |
| Depósito para lavagem do circuito (de série nos modelos de 1500 e 2000 Lts.) | |
| Depósito dianteiro de 1200 Lts. | |
| Distribuidor volumétrico de 5 vias (para barras de 12 e 14 m) | |
| Comando electrohidráulico para barra de 3 cilindros | |
| Comando electrohidráulico para barra de 4 cilindros | |
| Suspensão pneumática da barra | |
| Comando eléctrico (só corte geral e regulador de pressão) | |
| Comando eléctrico de 3 vias | |
| Comando eléctrico de 5 vias | |
| Computador Teejet 844 E 5 vias Completo + Antena GPS | |
| Computador Teejet 844 E 7 vias Completo + Antena GPS | |
| Corrector de inclinação hidráulico (só para barras totalmente hidráulicas) | |
| Chassis com rodas giratórias | |
| Suplemento tubo inox para barras de 12 e 14 m | |
| Suplemento tubo inox para barras de 15 , 18 e 21 m | |