




Rua Dr. Luiz Miranda, 1650 - 17580-000 - Pompeia - SP - Tel. (14) 3405 2100 - Fax. (14) 3452 1916 - E-mail: vendas@jacto.com.br

[www.jacto.com.br](http://www.jacto.com.br)

 **PROTEJA O MEIO AMBIENTE.** AO INUTILIZAR ESTE FOLHETO, NÃO JOGUE EM VIAS PÚBLICAS.

Curta nossa página  
[facebook.com/JactoAgricola](https://facebook.com/JactoAgricola) 

Imagens meramente ilustrativas, podendo conter opcionais e versões diferenciadas. Consulte as configurações disponíveis com o seu revendedor. Este folheto não supre a necessidade da leitura obrigatória do Manual de Instruções que acompanha o produto. A Máquinas Agrícolas Jacto S.A. pode, a qualquer momento, alterar as configurações, versões e modelos oferecidos neste impresso. 01/2014 - 930000306



LINHA EM



# LINHA EM

EQUIPAMENTO VERSÁTIL COM BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO.

A **Linha EM** foi desenvolvida com enroladores de mangueira para uma pulverização uniforme, com alto rendimento operacional diário e custo reduzido de manutenção.



CONDORITO EM I



CONDORITO EM II



PJ 402 EM I



PJ 402 EM II



CONDOR EM



CORAL EM



## CONDORITO EM

### TANQUE DE 400 LITROS.

Em polietileno de alta resistência.  
Ótimo acabamento das superfícies interna e externa para facilitar a limpeza.  
Resiste aos impactos e corrosões. Tampa com rosca.

### ENROLADORES DE MANGUEIRA.

Equipados com 1 ou 2 Enroladores de Mangueira, com longo alcance, possibilitando uma movimentação melhor do equipamento e do operador.





**PJ 402 EM**

## TANQUE DE 400 LITROS.

Em polietileno de alta resistência.  
Ótimo acabamento das superfícies interna e externa para facilitar a limpeza.  
Resiste aos impactos e corrosões. Tampa com rosca.

## ENROLADORES DE MANGUEIRA.

Equipados com 1 ou 2 Enroladores de Mangueira, com um longo alcance, possibilitando uma movimentação melhor do equipamento e do operador.





## CONDOR EM

### LANÇA DE PULVERIZAÇÃO.

Possibilita a aplicação direta no alvo, dando assim uma alta precisão na pulverização.

### TANQUE DE 600 LITROS.

Em polietileno de alta resistência. Ótimo acabamento das superfícies interna e externa para facilitar a limpeza. Resiste aos impactos e corrosões. Tampa com rosca.

### ENROLADOR DE MANGUEIRA.

Mangueiras com um longo alcance, possibilitando uma movimentação melhor do equipamento e do operador.





**CORAL EM**

## ENROLADORES DE MANGUEIRA.

Equipado com 2 Enroladores de Mangueira, com um longo alcance, possibilitando uma movimentação melhor do equipamento e do operador.



## TANQUE DE 2000 LITROS.

Em polietileno de alta resistência. Ótimo acabamento das superfícies interna e externa para facilitar a limpeza. Resiste aos impactos e corrosões. Tampa com rosca e trava.

COMPONENTES. LINHA EM.

TANQUE 400 LITROS



Com capacidade para 400 litros e fabricado em polietileno, maior proteção ao meio ambiente.

TANQUE 600 LITROS



Com capacidade para 600 litros e fabricado em polietileno, maior proteção ao meio ambiente.

TANQUE 2000 LITROS



Com capacidade para 2000 litros e fabricado em polietileno.

COMANDO  
CONDORITO EM / PJ EM



Comando CJ-42A com alívio rápido que evita sobrecarga de pressão no circuito defensivo.

COMANDO CORAL EM



Comando, evita sobrecarga de pressão no circuito defensivo. Manômetro com escala estendida e banho em glicerina. Melhor facilidade de leitura.

LAVADOR DE EMBALAGENS



Lava os frascos com calda sob pressão. Incorpora os resíduos de defensivos à calda do tanque.

ENROLADOR DE MANGUEIRAS



Enroladores de Mangueira, com um longo alcance, possibilitando uma movimentação melhor do equipamento e do operador.

FILTRO



Com fecho rápido para facilitar a limpeza. Sistema de filtragem através de telas de aço inox.

LANÇA



Possibilita a aplicação direta no alvo, dando assim uma alta precisão na aplicação.

ESCADA CORAL EM



Permite acessos às partes mais altas da máquina, com maior segurança ao operador.

# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



**CONDORITO EM I**



**CONDORITO EM II**



**PJ 402 EM**



**PJ 600 EM**



**CONDOR EM**



**CORAL EM**



**CORAL EM**

|                                  | CONDORITO EM I                              | CONDORITO EM II                     | PJ 402 EM            | PJ 600 EM            | CONDOR EM  | CORAL EM                            | CORAL EM                               |
|----------------------------------|---|-------------------------------------|----------------------|----------------------|--|-------------------------------------|--|
| <b>Dimensões</b>                 |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
| - comprimento X largura X altura | 1,30 x 1,10 x 1,30 m                        | 1,30 x 1,10 x 1,30 m                | 1,30 x 1,10 x 1,30 m | 1,45 x 1,27 x 1,50 m | 1,45 x 1,27 x 1,50 m                                     | 3,65 x 1,90 x 1,75 m                | 4,45 x 1,75 x 1,85 m                   |
| - Bitola                         | -   | -                                   | -                    | -                    | -  | 1,40 a 1,80 m                       | 1,55 m / 1,40 a 1,55 m (opcional)      |
| - Eixos                          | -   | -                                   | -                    | -                    | -  | Bitóla variável                     | Eixo fixo / Bitóla variável (opcional) |
| - Vão livre                      | -   | -                                   | -                    | -                    | -  | 0,55 m                              | 0,39 m / 0,26 (opcional)               |
| - Pneus                          | -   | -                                   | -                    | -                    | -  | 7,5 x 16                            | 7,5 x 16 / 11 L 15 (opcional)          |
| - Peso                           | 100 kg                                      | 105 kg                              | 134 kg               | 190 kg               | 190 kg   | 555 kg                              | 560kg                                  |
| <b>Tanque</b>                    |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
| - Capacidade                     | 400 l                                       | 400 l                               | 400 l                | 600 l                | 600 l  | 2000 l                              | 2000 l                                 |
| - Material                       | Polietileno                                 | Polietileno                         | Polietileno          | Polietileno          | Polietileno  | Polietileno                         | Polietileno                            |
| - agitador                       | Hidráulico                                  | Hidráulico                          | Hidráulico           | Hidráulico           | Hidráulico   | Mecânico                            | Mecânico                               |
| <b>Tanque de água limpa</b>      |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
| - Capacidade                     | 15 l  | 15 l                                | 15 l                 | 15 l                 | 15 l   | 15 l                                | 15 l                                   |
| - Material                       | polietileno                                 | polietileno                         | polietileno          | polietileno          | polietileno  | polietileno                         | polietileno                            |
| <b>Bomba</b>                     |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
| - Modelo                         | JP-401                                      | JP-401                              | JP-42                | JP-75                | JP-75 / JP-100   | JP-75 / JP-100 / JP-150             | JP-75 / JP-100                         |
| - Capacidade de recalque         | 38 l/min                                    | 38 l/min                            | 42 l/min             | 75 l/min             | 75 l/min / 100 l/min                                     | 75 / 100 / 150 l/min                | 75 / 100 l/min                         |
| - Pressão máxima de trabalho     | 300psi                                      | 300psi                              | 300psi               | 300psi               | 300psi   | 300psi                              | 300psi                                 |
| <b>Filtro de defensivos</b>      |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
| - Modelo                         | FVS 100                                     | FVS 100                             | FVS 100              | FVS 100              | FVS 100  | FVS 100 / FVS 200                   | FVS 100                                |
| - Capacidade                     | 100 l/min                                   | 100 l/min                           | 100 l/min            | 100 l/min            | 100 l/min  | 100 200 l/min                       | 100 l/min                              |
| - malha                          | 60  | 60                                  | 60                   | 60                   | 60   | 60 / 40                             | 60                                     |
| <b>Lança de pulverização</b>     |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
| - Mangueiras                     | 3/8" - 50 m                                 | 2 x 3/8" - 50 m                     | 1 ou 2 x 3/8" - 50 m | 2 x 3/8" - 50 m      | 1 ou 2 x 3/8" - 50 m                                     | 2 x 3/8" - 50 m                     | 2 x 3/8" - 50 m                        |
| - Modelo                         | 1 x 1130                                    | 2 x 1130                            | 1 ou 2 x 1130        | 2 x 1130             | 1 ou 2 x 1130  | 2 x 1130                            | 2 x 1130                               |
| <b>Velocidade de trabalho</b>    |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
| Consumo de potência máximo       | 2 a 6 km/h<br>2 cv                          | 2 a 6 km/h<br>2 cv                  | 2 a 6 km/h<br>2,2 cv | 2 a 6 km/h<br>4 cv   | 2 a 6 km/h<br>4 cv (JP-75)                               | 2 a 6 km/h<br>4 cv (JP-75)          | 2 a 6 km/h<br>4 cv (JP-75)             |
| <b>Opcionais</b>                 |   |                                     |                      |                      |  |                                     |  |
|                                  | Abastecedor<br>Bomba acionada<br>por cardan | Abastecedor<br>Pistola de aplicação | Abastecedor          | Abastecedor          | Abastecedor<br>Agitador mecânico<br>Pistola de aplicação | Abastecedor<br>Pistola de aplicação | Abastecedor                            |