



AMARRADORA  
ELÉTRICAS  
—  
TESOURAS  
ELÉTRICAS  
—  
SERRAS  
ELÉTRICAS



**BLUEBIRD  
INDUSTRIES**



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



# BLUEBIRD INDUSTRIES

TESOURA  
ELÉTRICA  
PRUNING  
SHEARS

## PS 21-25



Garantia de  em nossos  
Centros de Assistência Autorizada

Abertura dupla  
25mm ou 17mm



2 Baterias de Lítio 16,8V  
2,0A/h fornecido

Orifício de lubrificação

Dispositivo de segurança  
anti-corte

As lâminas são em  **aço suíço SK5**, o que confere resistência e dureza excepcionais às lâminas, além de grande durabilidade e resistência a golpes acidentais.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	16,8V
Bateria	2 X Lítio 16,8V 2,0AH
Tempo de Recarga	1 - 1,5 horas
Tempo de trabalho	6 - 8 horas
Rotações do motor	22.000
Potência máxima	330W
Peso total	685g + 226g de Bateria
Tempo de corte	0.4
Diâmetro de corte	25 mm
Tipo de Corte	Direto
Segurança	Segurança anti-corte do operador



Bolsa Porta-Tesoura



Bateria de Lítio 16.8 V-2.0 Ah



Carregador de bateria



# BLUEBIRD INDUSTRIES

TESOURA  
ELÉTRICA

PRUNING  
SHEARS

## PS 22-23



Garantia de **2 ANOS GARANTIA** em nossos  
Centros de Assistência Autorizada

Abertura dupla  
23mm ou 13mm



2 Baterias de Lítio 10,8V  
2,0A/h fornecido

Orifício de lubrificação

Dispositivo de segurança  
anti-corte

As lâminas são em  **aço suíço SK5**, o que confere resistência e dureza excepcionais às lâminas, além de grande durabilidade e resistência a golpes acidentais.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	12,6V
Bateria	2 X lítio 10,8V 2,0AH
Tempo de Recarga	2 - 2,5 horas
Tempo de trabalho	2,5 - 4,5 horas
Rotações do motor	22.000
Potência máxima	400W
Peso total	750g
Tempo de corte	0,4
Diâmetro de corte	23 mm
Tipo de Corte	Progressivo
Segurança	Segurança anti-corte do operador



Acessório de Extensão telescópica CS 22-22



Bolsa Porta-Tesoura



Bateria de Lítio 10.8 V-2.0 Ah



Carregador de bateria



# BLUEBIRD INDUSTRIES

TESOURA  
ELÉTRICA  
PRUNING  
SHEARS

## PS 22-25



Display de informações:

- Indica a carga restante e acende se a carga cair abaixo de 20%
- Indica o número de cortes feitos
- Em caso de problemas, indique o código de erro para facilitar o diagnóstico
- Autodiagnóstico em 17 parâmetros



Bolsa Porta-Tesoura

Abertura dupla  
25mm ou 17mm  
Corte Progressivo



Orifício de lubrificação



2 Baterias de lítio 16,8V  
2,5A/h fornecido

Dispositivo de segurança  
anti-corte

Conexão ao PC via cabo  
específico para diagnóstico

As lâminas são em **aço suíço SK5**, o que confere resistência e dureza excepcionais às lâminas, além de grande durabilidade e resistência a golpes acidentais.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	16,8V
Bateria	2 X lítio 16,8V 2,5AH
Tempo de Recarga	1 - 1,5 horas
Tempo de trabalho	8 - 10 horas
Rotações do motor	22.000
Potência máxima	330W
Peso total	685 g + 226 g de Bateria
Tempo de corte	0,4
Diâmetro de corte	25 mm
Tipo de Corte	Direto e Progressivo
Segurança	Segurança anti-corte do operador



Maleta completa com duas baterias



Bateria de lítio 16.8 V-2.5 Ah



Carregador de bateria duplo



# BLUEBIRD INDUSTRIES

TESOURA  
ELÉTRICA  
PRUNING  
SHEARS

## PS 22-32



Display de informações:

- Indica a carga restante e acende se a carga cair abaixo de 20%
- Indica o número de cortes feitos
- Em caso de problemas, indique o código de erro para facilitar o diagnóstico
- Autodiagnóstico em 17 parâmetros



Bolsa Porta-Tesoura

Abertura dupla  
32mm ou 25mm  
Corte Progressivo



2 Baterias de lítio 16,8V  
2,5A/h fornecido



Orifício de lubrificação

Dispositivo de segurança  
anti-corte

Conexão ao PC via cabo  
específico para diagnóstico

As lâminas são em  **aço suíço SK5**, o que confere resistência e dureza excepcionais às lâminas, além de grande durabilidade e resistência a golpes acidentais.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	16,8V
Bateria	2 X lítio 16,8V 2,5AH
Tempo de Recarga	1,5 - 2 horas
Tempo de trabalho	6 - 8 horas
Rotações do motor	22.000
Potência máxima	500 W
Peso total	750 g + 226 g de Bateria
Tempo de corte	0,4 sec
Diâmetro de corte	32 mm
Tipo de Corte	Direto e Progressivo
Segurança	Segurança anti-corte do operador



Maleta completa com duas baterias



Bateria de lítio 16.8 V-2.5 Ah



Carregador de bateria duplo



# BLUEBIRD INDUSTRIES

TESOURA ELÉTRICA  
PRUNING SHEARS

PS 22-38



Display de informações:

- Indica a carga restante e acende se a carga cair abaixo de 20%
- Indica o número de cortes feitos
- Em caso de problemas, indique o código de erro para facilitar o diagnóstico
- Autodiagnóstico em 17 parâmetros



Bolsa Porta-Tesoura

Abertura dupla  
38mm ou 20mm  
Corte Progressivo



Orifício de lubrificação



2 Baterias de lítio 24,0V  
2,5A/h fornecido

Dispositivo de segurança  
anti-corte

As lâminas são em **aço suíço SK5**, o que confere resistência e dureza excepcionais às lâminas, além de grande durabilidade e resistência a golpes acidentais.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho 24,0V

Bateria 2 x 24,0V 2,5AH

Tempo de Recarga 2.5-4.5 horas

Tempo de trabalho 6 - 8 horas

Rotações do motor 22.000

Potência máxima 500 W

Peso total 1300 g com bateria

Tempo de corte 0.4 sec

Diâmetro de corte 38 mm e 20 mm

Tipo de Corte Direto e Progressivo

Segurança Segurança anti-corte do operador



Maleta completa com duas baterias



Bateria de lítio 24.0 V-2.5 Ah



Carregador de bateria



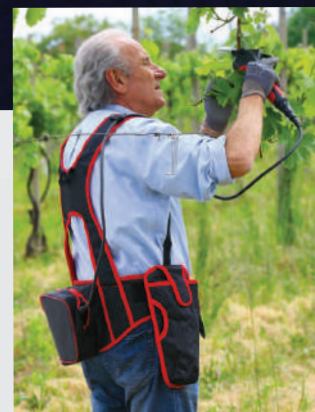
# BLUEBIRD INDUSTRIES

TESOURA ELÉTRICA  
PRUNING SHEARS

PS 22-40  
2.5 Ah / 4 Ah



Acessório de podador CS 22-08 (cod. 883990)



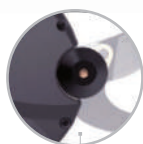
0 - 40 mm  
Corte progressivo

Display de informações:

- Indica a carga restante e acende se a carga cair abaixo de 20%
- Indica o número de cortes feitos
- Em caso de problemas, indique o código de erro para facilitar o diagnóstico
- Autodiagnóstico em 17 parâmetros

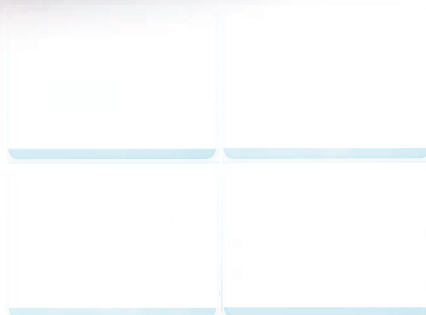
Bateria de lítio da 43.2 V - 2.5 Ah / 4 Ah

Dispositivo de segurança anti-corte



As lâminas são em **aço suíço SK5**, o que confere resistência e dureza excepcionais às lâminas, além de grande durabilidade e resistência a golpes acidentais.

Orifício de lubrificação



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	43,2 V
Bateria	Lítio 43,2 V 4,0 AH
Tempo de Recarga	3,5 horas
Tempo de trabalho	6 - 8 horas
Rotações do motor	18.000
Potência máxima	1.296 W
Peso total	850 g + 1300 g de Bateria
Temperatura de Trabalho	-10° até 40° C
Diâmetro de corte	40 mm
Tipo de Corte	Direto e Progressivo
Segurança	Segurança anti-corte do operador



Maleta profissional com kit completo



Mochila + Bolsa Porta-Tesoura



# BLUEBIRD INDUSTRIES

AMARRADORA  
ELÉTRICA

TYING  
MACHINE

PT 22-04



4 Níveis de amarração

Bobina de 95 mt

2 Baterias de lítio  
de 16.8 V - 2 Ah

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	16,8V
Bateria	2 X lítio 16,8V 2AH
Tempo de Recarga	1 - 1,5 horas
Tempo de trabalho	6 - 8 horas
Potência nominal	30W
Potência máxima	50W
Peso total	1065 g (bateria incluída)
Níveis de amarração	4
Diâmetro de trabalho	25 mm



Bolsa Porta-Tesoura (optional)



Bateria lítio 16,8 V-2 Ah



Bobina filo legatrice  
PT 22-04 BIO PVC 95 mt.



Bobina filo legatrice  
PT 22-04 PVC 95 mt.





# BLUEBIRD INDUSTRIES

SERRA  
ELÉTRICA  
ELECTRIC  
SAW

## CS 22-04



Garantia de **2 anos** em nossos  
Centros de Assistência Autorizada



Alça soft-grip antiderrapante

Dispositivo de segurança

Bar 4" (100 mm)  
Corrente ¼ -1.1 mm

2 Baterias de lítio 10,8V  
2,5A/h fornecido



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	12,6V
Bateria	2 X lítio 10,8V 2,5AH
Tempo de Recarga	2 - 2,5 horas
Tempo de trabalho	2,5 - 4,5 horas
Potência máxima	250W
Bar	4"(100mm) :0.043"(1.1mm)
Corrente	¼ -1.1 mm
Velocidade Corrente	6,5 m/s
Velocidade	progressiva
Peso total	790g



Acessório de Extensão telescópica CS 22-22



Bateria de lítio 10.8 V-2.5 Ah



Carregador de bateria



# BLUEBIRD INDUSTRIES

SERRA  
ELÉTRICA  
ELECTRIC  
SAW

## CS 22-06



Garantia de **2 anos** em nossos  
Centros de Assistência Autorizada



Bar 4" (100 mm)  
Corrente ¼ -1.1 mm

Alça soft-grip antiderrapante

2 Baterias de lítio 10,8V  
2,5A/h fornecido

Dispositivo de segurança



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	16,8V
Bateria	2 X lítio 16,8V 2.5AH
Tempo de Recarga	2.5-3.5 horas
Tempo de trabalho	2.5-4.5 horas
Potência máxima	220W
Bar	5"
Corrente	1/4 - 1.1 mm - 34
Velocidade Corrente	6.5m/s
Velocidade	progresiva"
Peso total	1400g



tanque de óleo



Bateria de lítio 10.8 V-2.5 Ah



Carregador de bateria



# BLUEBIRD INDUSTRIES

SERRA  
ELÉTRICA  
ELECTRIC  
SAW

## CS 22-08



Garantia de **2 anos** em nossos  
Centros de Assistência Autorizada



Bar 7" : 0,043"  
Corrente 1/4 - 48 dentes

Alça grip antiderrapante

Dispositivo de segurança



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de trabalho	43,2V
Bateria	lítio 43.2V 4AH
Tempo de Recarga	3,5 horas
Tempo de trabalho	8 - 10 horas
Potência máxima	1296 W
Bar	7" : 0,043"
Corrente	1/4" - 48 dentes
Velocidade Corrente	11 m/s
Velocidade	progresiva
Peso total	900g

**CS 22-08** é usada como acessório para a  
tesoura de poda **PS 22-40**





**BLUEBIRD**  
INDUSTRIES

## **BLUEBIRD AGROTECH LTDA**

Estrada Velha da Vacaria, 190  
Bairro São Francisco  
95330-000 Veranópolis | RS | Brasil

CNPJ: 48.470.337/0001-99

## **BLUEBIRD AGROTECH SAC**

Atendimento ao cliente:

 **+55 54 9999 66 782**

[bluebird.agrotech@gmail.com](mailto:bluebird.agrotech@gmail.com)

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

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