



CATÁLOGO 2022

PREÇOS SOB CONSULTA

Descrição

Máquina de fita de serra portátil

Corte manual de 0° a 60° esq.

Abertura máxima da prensa: 130mm

Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco

Arco robusto em alumínio

Volantes com 160mm de diâmetro em ferro fundido

Manipulo com botão de início de corte

Corte sem lubrificação

Base robusta em aço




Dimensões da fita de serra: 1.440x13x0,65mm

Velocidade: 30 / 80 mtrs/min

Motor monofásico 1010 w

Peso 21 Kgs

PAG -115 M ○ □ ▭ (mm)

90°		125	125	130x125
45° li.		80	80	80x80
60° li.		50	50	50x50



Descrição

Máquina de corte manual de 0° a 60° esq.

Abertura máxima da prensa: 210mm
Abertura rápida da prensa manual
Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco
(Tensiómetro de 1500 Kb/cm²)
Placas guia em metal duro
Manipulo com botão de início de corte
Motor trifásico com duas velocidades
Corte com lubrificação
Dimensões da fita de serra: 2.085x20x0,90mm
Velocidade: 30 / 80 mtrs/min
Potência do motor 1,5 hp
Peso 215 Kgs

PAG - 210 M ● ○ □ ▭ (mm)

90°	□	70	185	180	200x150
45° li.	▤	50	110	90	110x90
60° li.	▥	30	70	70	70x70






Descrição

Máquina de corte manual de 0° a 60° esq.

Abertura máxima da prensa: 270mm
Abertura rápida da prensa manual
Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco
(Tensiómetro de 1500 Kb/cm²)
Placas guia em metal duro
Manipulo com botão de início de corte
Motor trifásico com duas velocidades
Corte com lubrificação
Dimensões da fita de serra: 2.455x27x0,90mm
Velocidade: 35 / 70 mtrs/min
Potência do motor 1,5 hp
Peso 280 Kgs

PAG - 250M ● ○ □ ▭ (mm)

90°		80	220	210	230x185
45° li.		60	150	150	150x210
60° li.		40	90	90	90x100






Descrição

Máquina de corte manual de 0° a 60° esq.

Abertura máxima da prensa: 275mm
Abertura rápida da prensa manual
Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco
(Tensiómetro de 1500 Kg/cm²)
Placas guia em metal duro
Manipulo com botão de início de corte
Motor trifásico com duas velocidades
Corte com lubrificação
Dimensões da fita de serra: 2.730x27x0,90mm
Velocidade: 35 / 70 mtrs/min
Potência do motor 1,5 hp
Peso 290 Kgs

PAG - 285M ● ○ □ ▭ (mm)

90°		80	240	225	270x220
45° li.		60	205	205	205x205
60° li.		40	125	125	125x125






Descrição

Máquina de corte gravitacional de 0° a 60° esq.

Abertura máxima da prensa: 270mm
Abertura rápida das pinças manuais
Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco
(Tensiómetro de 1500 Kg/cm²)
Placas guia em metal duro
Manipulo com botão de início de corte
Motor trifásico com duas velocidades
Corte com lubrificação
Dimensões da fita de serra: 2.455x27x0,90mm
Velocidade: 35 / 70 mtrs/min
Potência do motor 1,5 hp
Peso 280 Kgs

PAG - 250G ● ○ □ ▭ (mm)

90°		80	220	210	230x185
45° li.		60	150	150	150x210
60° li.		40	90	90	90x100



Descrição

Máquina de corte gravitacional:

de 0° a 60° esq. e 0° a 45° dir.

Abertura máxima da prensa: 300mm

Abertura rápida da prensa manual

Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco
(Tensiómetro de 1500 Kg/cm²)

Placas guia em metal duro

Manipulo com botão de início de corte

Motor trifásico com duas velocidades

Corte com lubrificação

Dimensões da fita de serra: 2.965x27x0,90mm

Velocidade: 37 / 76 mtrs/min

Potência do motor 1,2 Kw

Peso 310 Kgs

PAG - 300 G ● ○ □ ▭ (mm)

0°		100	260	255	295x230
45°		80	240	215	225x215
60°		50	160	130	160x130
-45°		80	190	190	190x190



PAG 300 SH

Descrição

Máquina de corte semi-automática:

de 0° a 60° esq. e 0° a 45° dir.

Abertura máxima da prensa: 300mm

Abertura rápida da prensa hidráulica

Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco
(Tensiómetro de 1500 Kg/cm²)

Placas guia em metal duro

Manipulo com botão de início de corte

Motor trifásico com duas velocidades

Corte com lubrificação

Dimensões da fita de serra: 2.965x27x0,90mm

Velocidade: 37 / 76 mtrs/min

Potência do motor 1,2 Kw

Peso 350 Kgs

PAG - 300 SH ● ○ □ ▭ (mm)

0°		100	260	255	295x230
45°		80	240	215	225x215
60°		50	160	130	160x130
-45°		80	190	190	190x190



PAG 350 SH

Descrição

Máquina de corte semi-automática:

de 0° a 60° esq. e 0° a 45° dir.

Abertura máxima da prensa: 350mm

Abertura rápida da prensa hidráulica

Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco

(Tensiómetro de 1500 Kg/cm²)

Placas guia em metal duro

Manipulo com botão de início de corte

Motor trifásico com duas velocidades

Corte com lubrificação

Dimensões da fita de serra: 3.820x27x0,90mm

Velocidade: 45 / 90 mtrs/min

Potência do motor 1,75 Kw

Peso 750 Kgs

PAG 350 SH ● ■ (mm)

0°		310	330x280
45°		280	280x280
60°		170	170x170
-45°		260	250x200



PAG 420 SH

Descrição

Máquina de corte semi-automática:

de 0° a 60° esq. e 0° a 45° dir.

Abertura máxima da prensa: 420mm

Abertura rápida da prensa hidráulica

Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco
(Tensiómetro de 1500 Kg/cm²)

Placas guia em metal duro

Manipulo com botão de início de corte

Motor trifásico com duas velocidades

Corte com lubrificação

Dimensões da fita de serra: 3.820x27x0,90mm

Velocidades:





45 / 90 mtrs/min (opção de inverter)

25 / 90 mtrs/min (opção de inverter)

Potência do motor 1,75 Kw

Peso 785 Kgs

PAG 420 SH ● ■ (mm)

0°		330	400x310
45°		310	310x310
60°		185	185x185
-45°		300	300x300



Descrição

Máquina de fita de serra com corte automático:

desde 0° a 45° em ciclo automático

desde 0° a 60° em ciclo semi-automático

Abertura máxima da prensa: 300mm

Abertura rápida da prensa hidráulica

Painel de controlo com ecrã

Unidade de controlo de 20 programas de corte distintos

Ajuste da tensão da fita na parte frontal do arco

(Tensiómetro de 1500 Kg/cm²)

Placas guia em metal duro

Motor trifásico

Corte com lubrificação




Dimensões da fita de serra: 2.965x27x0,90mm

Velocidade: 25 / 85 mtrs/min

Potência do motor 1,2 Kw

Peso 650 Kgs

PAG 300 NC ● ■ (mm)

0°		260	295x230
45°		240	225x210
60°		160	160x130



Mais informações:

M. F. MARTINS, S. A.

Tel: +351 227877210

geral@mfmartins.pt

www.mfmartins.pt