

BATEDEIRAS

B-340 | B-350 | B-380



www.vencedoramaqtron.com.br

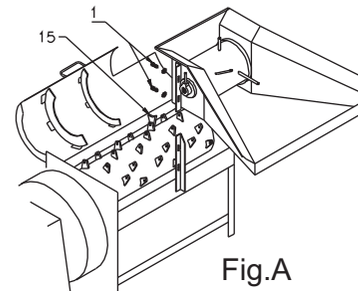


Manual de Instrução

Manual de Instrução - Batedeiras de Cereais B-340 / B-350 / B-380

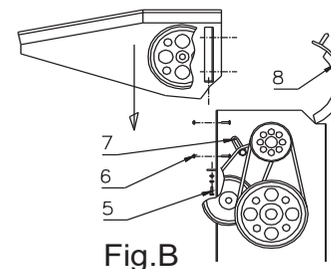
1 - COLOCAÇÃO DO ALIMENTADOR

- Abrir a tampa do cilindro 8 (Fig.B). Posicionar o Conjunto alimentador acima da máquina e ir descendo até que encaixe perfeitamente.
- Coloque os parafusos 6 (Fig.B) sem apertar
- Feche a tampa e coloque as correias.
- Estique as correias utilizando o parafuso esticador 5 (Fig.B)
- Colocar os parafusos 1 (Fig.A)
- Aperte os parafusos 6 (Fig.B)



2 - INSTALAÇÃO

- Instalar a máquina com os devidos cuidados, evitando que crianças ou pessoas não capacitadas fiquem próximas a máquina, principalmente quando a mesma estiver em funcionamento.
- O Cilindro da Batedeira deve trabalhar em 800 RPM no sentido conforme indicado na parte traseira da máquina. Ver (Fig. D).
- No caso dos modelos B-340 e B-380 o acionamento é feito pelo Cardan do trator. Mantenha a rotação do Trator entre 1400 e 1800 RPM. Se a Batedeira estiver jogando fora o produto é falta ou excesso de rotação ou falta do arco.



Ao trabalhar com a máquina,
não coloque a mão nas partes móveis.

INSTRUÇÃO DE FUNCIONAMENTO

Antes de colocar em funcionamento verificar se as correias estão bem instaladas, parafusos bem presos, tudo girando livremente.

	MILHO	FEIJÃO		SOJA	ARROZ
		rama curta	rama comprida	rama curta 25cm	
Instalado Arco N.2 (Fig C)	SIM	SIM		SIM	SIM
Instalado Arco N.4 (Fig C)	SIM	(Não)		(Não)	SIM
Instalado Pente "B" (Fig C) Instrução 9	(Não)	(Não)	SIM	(Não)	(Não)
Instalado Contra Martelo N.15 (Fig A) Instrução 3	(Não)	SIM		(Não)	(Não)
Alavanca Alimentador Colocar na posição.	Lado MILHO	Lado OUTROS		Lado OUTROS	Lado OUTROS
Mover Peneira Peneirão instrução 4	SIM	(Não)		(Não)	(Não)

INSTRUÇÃO 1	O Cilindro da Batedeira deve trabalhar em 800 RPM , e no sentido conforme indicado na parte traseira na máquina. (Fig D)
INSTRUÇÃO 2	No caso do Modelo B-340 e B-380 o acionamento é feito pelo Cardan do Trator. Mantenha a rotação do trator entre 1400 e 1800 RPM. Se a batedeira estiver jogando fora o produto é falta ou excesso de rotação ou falta do arco .
INSTRUÇÃO 3	Ao bater feijão rama comprida, colocar ao longo do cilindro (salteado, um sim um não) os dentes, iniciando logo na saída do Alimentador.
INSTRUÇÃO 4	Ao bater Milho retire o parafuso da peneira N.20 (Fig.E), avance a peneira para frente, separando a calha da palha N.21, coloque o parafuso novamente e aperte.
INSTRUÇÃO 5	A limpeza perfeita do produto final, se dá regulando a entrada de ar. A regulagem se dá durante o funcionamento da Batedeira.
INSTRUÇÃO 6	Saindo o produto final sujo, fechar a entrada de ar.Persistindo o problema, soltar o parafuso N11 (Fig.D) da caixa de sucção do ar (fig.D) aproximando a Caixa no Peneirão (peneira).
INSTRUÇÃO 7	Caso esteja saindo produto bom junto com a palha, suspenda a Caixa de Sucção do Ar aos poucos, verificando até chegar ao seu ponto desejado. (Fig.D).
INSTRUÇÃO 8	Lubrifique com graxa os dedos retráteis do alimentador a cada meio dia de trabalho.
INSTRUÇÃO 9	Feijão com rama comprida, utilizar o Pente "B" na peneira para fazer o corte da rama (Ver Fig. C). Abra a tampa do cilindro e coloque na peneira na saída do alimentador.

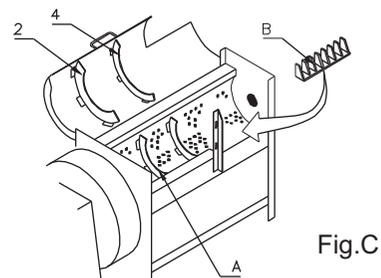


Fig.C

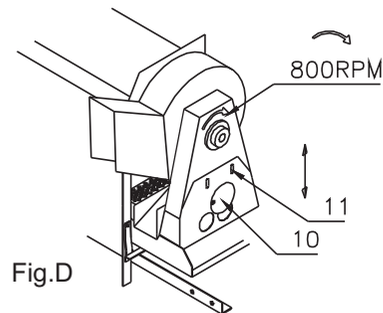


Fig.D

3 - LIMPEZA DO PRODUTO

- A limpeza perfeita do produto final , se dá regulando a entrada de ar. A regulagem se dá durante o funcionamento da Batedeira.
- Saindo o produto final sujo, fechar a entrada de ar. Persistindo o problema, soltar o parafuso 11 (Fig.D) da Caixa de Sucção do Ar (Fig.D) aproximando a Caixa no Peneirão (peneira).
- Caso esteja saindo produto bom junto com a palha, suspenda a Caixa de Sucção do Ar aos poucos , verificando até chegar ao seu ponto desejado.(Ver fig D).

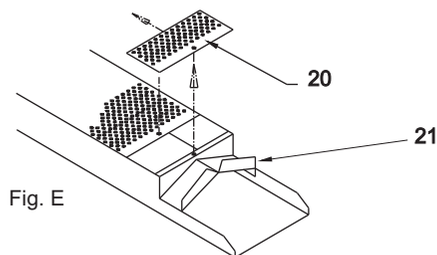


Fig. E

ANOMALIAS NA BATEÇÃO	Correias frouxas	Trabalhando fora da rotação	Regulagem da caixa de sucção	Arroz cortado com rama comprida	Produto totalmente úmido	Forçando a alimentação	Baixa rotação	Muita Rotação	Não tirado os martelos móveis	Pouca alimentação
1- Jogando grãos junto com a palha	●	●	●							
2- Embuchamento na máquina (arroz)				●	●	●				
3- Limpeza mal feita	●		●				●			
4- Descascando ou quebrando os grãos								●	●	
5- Baixo rendimento							●			●

CORREIAS

	Alimentador	Movimento	Cilindro
B-340	VA 73	VB 55	VC 68
B-350	VA 73	VB 55	VB 76
B-380	VA 78	VB 60	VC 75

Esquema de Montagem Plataforma B-380

Ler atentamente tudo antes executar a montagem .

Os números em parênteses , se referem ao catálogo de peças da Batedeira .

1-Montar a Bica de Alimentação (pos.12) no Corpo Batedor (pos.15).

2- Colocar a peça (pos.13) Proteção Interna de Alimentação entre a (pos.12) Bica de Alimentação e (pos.15) Corpo do Ensacador e presa com paraf. porca e arruela colocando junto com as dois Suporte da Bica Alimentação (pos.09) . Não apertar totalmente os parafusos .

3- Soltar as duas porcas do Mancal do cilindro do batedor.

4- Colocar a Polia menor do Acionamento (pos.57) no eixo do cilindro , lado exaustor . Os dois paraf. da polia fica na ponta do eixo , e o canal da polia fica para o lado do cilindro batedor .

5- Colocar o Corpo do Ensacador nos dois paraf. que estão no mancal do cilindro (soltados anteriormente) , e colocar as porcas nos parafusos , para que o mesmo não venha a cair . Não apertar totalmente as porcas .

6- Colocar a Longarina Principal (pos.05) . A fixação é feita nos 4 furos existentes na batedeira . A cantoneira (pos.09) deve ser colocada no primeiro furo da longarina do bat . Não apertar totalmente os parafusos .

7- Prender a Proteção Interna de Alimentação (pos.13) , furo Superior .

8- Colocar a chapa (pos.03) Plataforma sobre a (pos.05) Longarina principal , fixando com paraf. francês . Obs: cuidar para que dois furos da Plataforma fiquem do lado do batedor , para posteriormente fix. o corpo do Ensacador .

9- Fixar o Corpo Batedor (pos.15) na Plataforma (pos.03) com dois paraf . Apertar os parafusos .

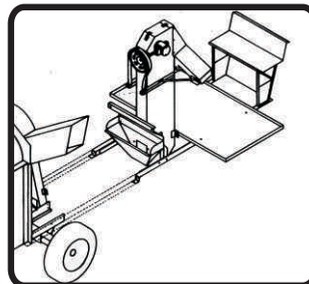
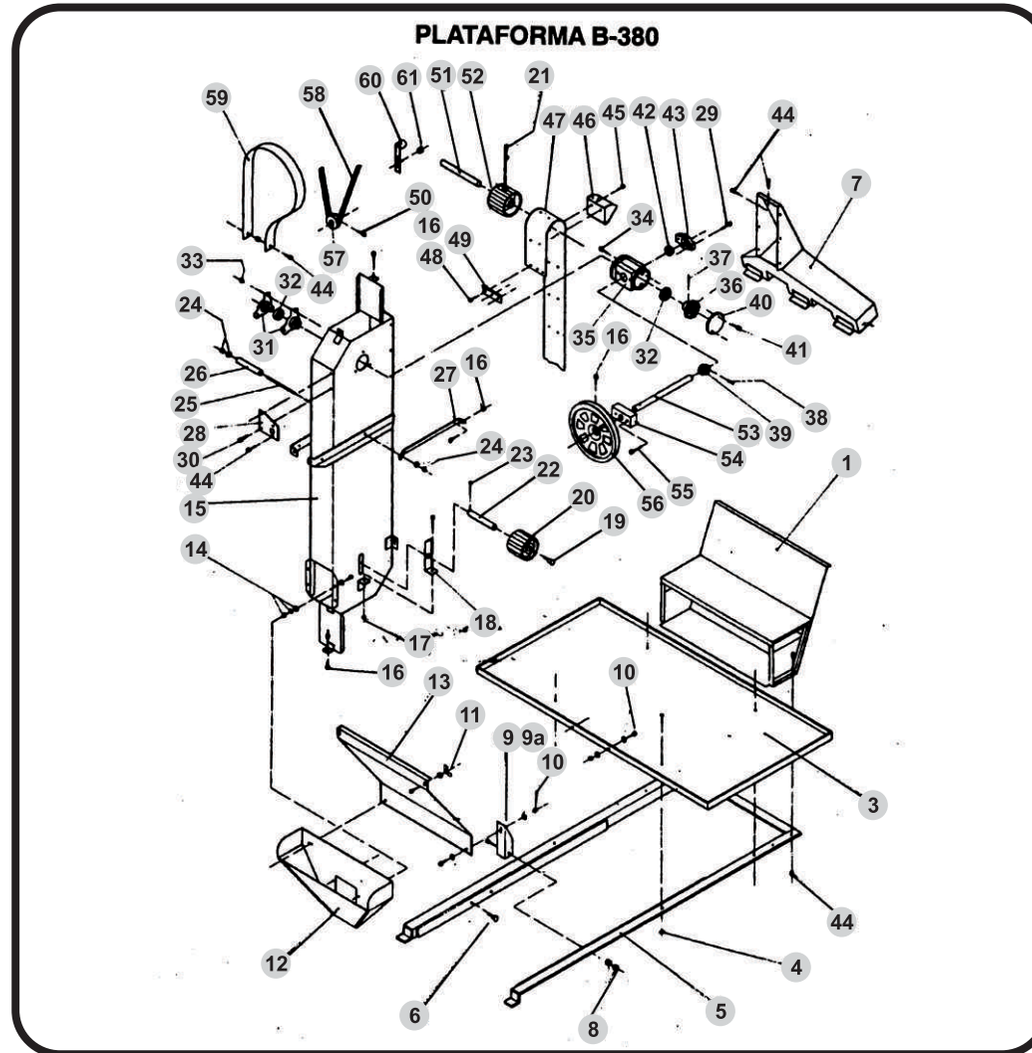
10- Colocar o Banco da plataforma (pos.01) sobre a Longarina (pos.05) . Apertar parafusos .

11- Colocar correia VA53 na polia . Colocar Polia esticadora (pos.60) pressionando a correia para dentro e apertar o esticador . Cuidar para que fique alinhada , e caso não fique alinhado soltar a Polia de Acionamento , regule e aperte novamente (pos.56) .

12- Colocar o proteção da correia (pos.59) na máquina .

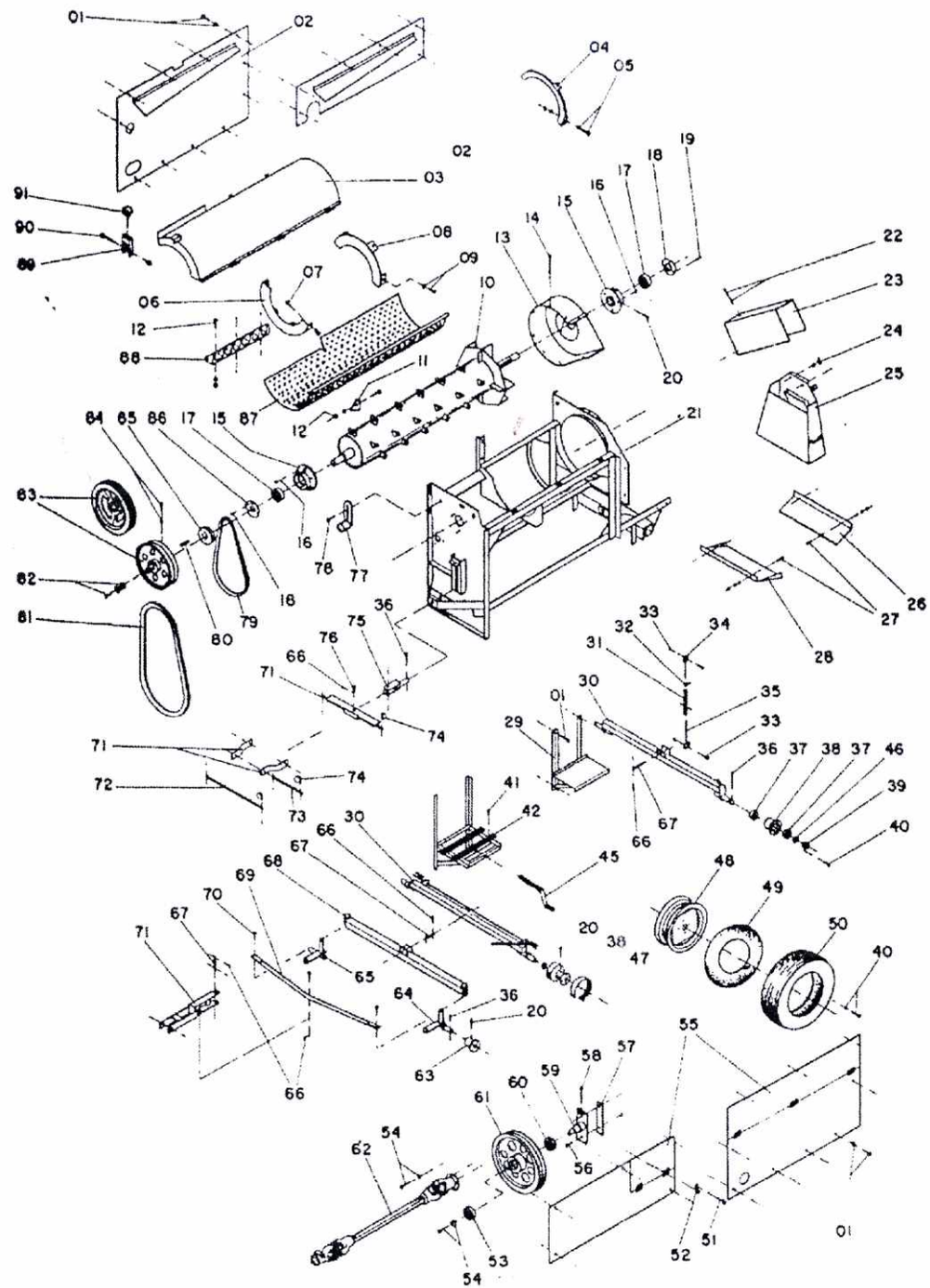
13- Conferir e apertar todos os parafusos da Plataforma B-380.

Esquema de Montagem da Plataforma



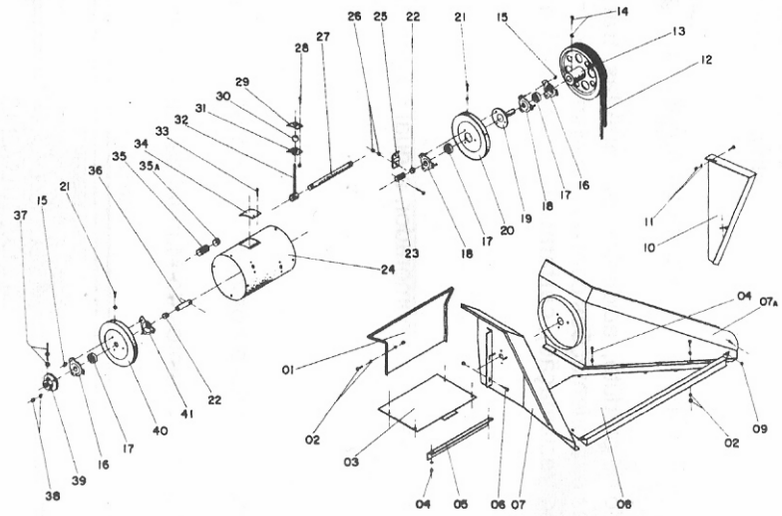
Vista lateral da plataforma

VISTA EXPLODIDA BATEDEIRA

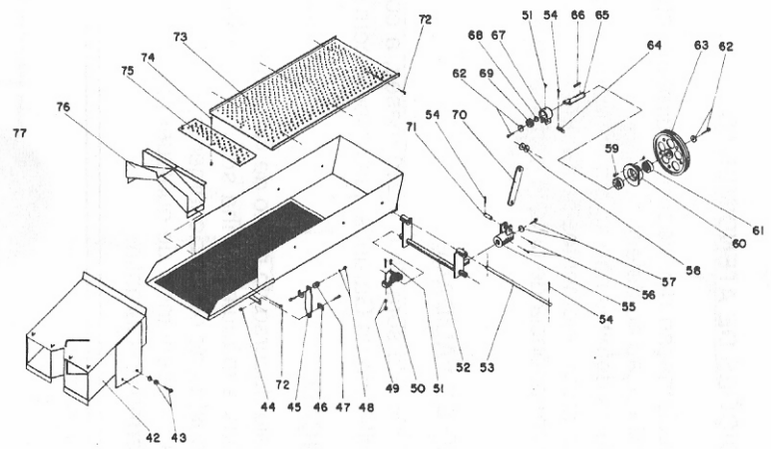


Item	Denominação	B-340	Qt	B-350	Qt	B-380	Qt
1	Parafuso/ Arruela lisa	10-055-1615	17	10-055-1615	17	10-055-1615	17
2	Tampa lateral esquerda	10-055-2010	1	10-055-2011	1	10-055-2012	1
3	Tampa do cilindro	10-055-2004	1	10-055-2007	1	10-055-2008	1
4	Arco para milho	10-055-0109	1	10-055-0109	1	10-055-0109	1
5	Parafuso/ Porca/ Arruela lisa	10-058-1602	3	10-058-1602	3	10-058-1602	3
6	Arco da peneira	10-055-0107	1	10-055-0107	1	10-55-0107	1
7	Parafuso/ Porca/ Arruela dentada	10-055-1690	4	10-055-1690	4	10-055-1690	4
8	Arco maior da tampa	10-055-0108	1	10-055-0108	1	10-055-0108	1
9	Parafuso/ Porca/ Arruela dentada	10-055-1609	3	10-055-1609	3	10-055-1609	3
10	Cilindro batedor	10-055-0321	1	10-055-0322	1	10-055-0323	1
11	Dente com furo	10-055-0401	7	10-055-0401	7	10-055-0401	7
12	Parafuso/ Porca/ Arruela de pressão	10-055-1691	7	10-055-1691	7	10-055-1691	7
13	Exaustor do cilindro	10-055-0532	1	10-055-0532	1	10-055-0533	1
14	Parafuso/ Arruela	10-055-1604	7	10-055-1604	7	10-055-1604	8
15	Mancal do cilindro	10-055-1330	2	10-055-1330	2	10-055-1330	2
16	Porca sextavada	10-055-1692	6	10-055-1692	6	10-055-1692	6
17	Rolamento 6208	10-054-1808	2	10-054-1808	2	10-054-1808	2
18	Tampa furo menor	10-056-2001	1	10-056-2001	1	10-056-2001	1
19	Parafuso fixação tampa	10-055-1693	6	10-055-1693	6	10-055-1693	6
20	Bico graxeiro reto 1/8" gás	10-057-0220	2	10-057-0220	2	10-057-0220	2
21	Monobloco	10-055-1313	1	10-055-1314	1	10-055-1315	1
22	Parafuso/ Porca/ Arruela lisa	10-055-1622	3	10-055-1622	3	10-055-1622	3
23	Bica do exaustor	10-055-0208	1	10-055-0208	1	10-055-0208	1
24	Porca borboleta/ Arruela lisa	10-057-1637	2	10-057-1637	2	10-057-1637	2
25	Caixa de sucção	10-055-0305	1	10-055-0305	1	10-055-0304	1
26	Calha traseira retenção palha	10-055-0310	1	10-055-0310	1	10-055-0311	1
27	Parafuso/ Porca/ Arruela lisa e dentada	10-055-1621	4	10-055-1621	4	10-055-1621	4
28	Calha dianteira retenção da palha	10-055-0307	1	10-055-0307	1	10-055-0306	1
29	Estribo	-	-	-	-	10-055-0531	1
30	Eixo traseiro	-	-	10-055-0540	1	10-055-0500	1
31	Corpo do nivelador	-	-	10-055-1400	1	10-055-1400	1
32	Porca de aperto	-	-	10-055-1694	1	10-055-1694	1
33	Parafuso/ Porca	-	-	10-055-1620	2	10-055-1620	2
34	Engate superior nivelador	-	-	10-055-0519	1	10-055-0519	1
35	Engate inferior nivelador	-	-	10-055-0520	1	10-055-0520	1
36	Contra pino	-	-	10-061-0326	4	10-061-0326	3
37	Rolamento 6206 zz	-	-	-	-	10-064-1801	4
38	Cubo traseiro PARA ROLAMENTO	-	-	10-053-0346	2	10-055-0346	2
39	Porca castelo	-	-	-	-	10-052-1615	2
40	Parafuso/ Arruela fixação pneu	-	-	10-052-1640	16	10-052-1640	8
41	Parafuso/ Porca/ Arruela lisa	-	-	10-055-1608	4	-	-
42	Base do motor	-	-	10-055-0204	1	-	-
45	Manivela do esticador	-	-	10-055-1325	1	-	-
47	Cinta de freio	-	-	10-055-0324	2	-	-
48	Roda Aro 13	-	-	02-021-0010	4	02-021-0010	2
49	Camara de ar A-13	-	-	10-055-0312	4	10-055-0312	2
50	Pneu recapado	-	-	10-055-1643	4	10-055-1643	2
51	Parafuso/ Porca	10-055-1611	2	10-055-1611	2	10-055-1611	3
52	Fixador da tampa de inspeção	10-055-0610	2	10-055-0610	2	10-055-0610	3
53	Rolamento 6206 simples	10-053-1803	1	-	-	10-053-1803	1
54	Parafuso/ Arruela pressão	10-055-1606	5	-	-	10-055-1606	5
55	Tampa lateral direita	10-055-209	1	10-055-2013	1	10-055-2014	1
56	Parafuso fixação porca esticadora	10-057-1603	2	-	-	10-057-1603	2
57	Fixador das porcas esticadora	10-055-0601	1	-	-	10-055-0601	1
58	Parafuso esticador	10-061-1629	1	-	-	10-061-1629	1
59	Suporte polia mestre	10-055-1906	1	-	-	10-055-1906	1
60	Rolamento 6207 z	10-054-1803	1	-	-	10-054-1803	1
61	Polia mestre 360mm	10-055-1654	1	-	-	10-055-1654	-
62	Cardan 6 estrias	03-024-0010	1	-	-	03-024-0010	1
63	Cubo dianteiro PARA ROLAMENTO	-	-	10-053-0347	2	-	-
64	Ponta do eixo direito	-	-	10-053-1660	1	-	-
65	Ponta do eixo esquerdo	-	-	10-053-1661	1	-	-
66	Contra pino	-	-	10-054-0318	7	10-054-0318	3
67	Pino de tração	-	-	10-055-1635	2	10-055-1635	1
68	Eixo dianteiro	-	-	10-055-0503	1	-	-
69	Barra de direção	-	-	10-055-0202	1	-	-
70	Rebite barra de direção	-	-	10-055-1800	3	-	-
71	Cabeçalho de tração/ balancim	10-055-0300	2	10-053-0300	1	10-055-2022	1
72	Pino maior engate trator	10-057-1637	1	-	-	-	-
73	Pino menor engate trator	10-055-1638	1	-	-	-	-
74	Pino trava universal	10-055-1641	4	-	-	10-055-1641	2
75	Engate do balancim	-	-	-	-	10-055-0518	1
76	Pino central do balancim	-	-	-	-	10-055-1634	1
77	Polia esticadora	10-055-1650	1	10-055-1650	1	10-055-1650	1
78	Porca/ Arruela lisa	10-055-1660	1	10-055-1660	1	10-055-1660	1
79	Correia movimento VB-55/ B-380 VB-60	10-057-0325	1	10-057-0325	1	10-055-0341	1
80	Chaveta da polia do cilindro	10-055-0319	1	10-055-0319	1	10-055-0319	1
81	Correia acion. B-340 VC38/ B-350 VB-76/ B-380 VC75	10-055-0342	2	10-063-0342	2	10-055-0343	2
82	Parafuso/ Arruela lisa e pressão	10-055-1605	1	10-055-1605	1	10-055-1605	1
83	Polia do cilindro diâmetro 220mm/ B-350 340mm	10-055-1648	1	10-055-165	1	10-055-1648	1
84	Parafuso/ Porca	10-055-1689	2	10-055-1689	2	10-055-1689	2
85	Polia de movimento 100mm	10-055-1656	1	10-055-1656	1	10-055-1656	1
86	Tampa furo maior	10-055-2015	1	10-055-2015	1	10-055-2015	1
87	Peneira furo 16,5mm	10-055-1624	1	10-055-1623	1	10-055-1625	1
88	Pente	10-055-1633	1	10-055-1633	1	10-055-1633	1
89	Suporte do manipulo	10-057-0202	1	10-057-0202	1	10-057-0202	1
90	Parafuso/ Porca fixação manipulo	10-052-1635	3	10-052-1635	3	10-052-1635	3
91	Manipulo	10-057-1302	3	10-057-1302	3	10-057-1302	3
92	Macaco	-	-	-	-	10-055-1300	1

ALIMENTADOR AUT.



PENEIRÃO



Pos.	Denominação	CÓD. B - 340	Qt.	CÓD. B - 350	Qt.	CÓD. B - 380	Qt.
0 1	Travessa tras. alimentador.....	70126761	01	70126761	01	70130131	01
0 2	Parafuso / Porca / 2 arruela lisa.....	90106250	16	90106250	16	90106250	16
0 3	Chapa inferior alimentador.....	70126731	01	70126731	01	70130611	01
0 4	Parafuso / Porca / 2 arruela lisa.....	90106270	02	90106270	02	90106270	02
0 5	Tirante de retenção.....	70126741	01	70126741	01	70126751	01
0 6	Parafuso / Porca / 2 arruela lisa.....	90106340	04	90106340	04	90106340	04
0 7	Lateral esq. alimentador.....	70144801	01	70144801	01	70144801	01
0 7 A	Lateral dir. alimentador.....	70144781	01	70144781	01	70144781	01
0 8	Mesa do alimentador.....	70144811	01	70144811	01	70144821	01
0 9	Parafuso / Porca.....	90106280	02	90106280	02	90106280	02
1 0	Proteção da correia.....	70144461	01	70144471	01	70144471	01
1 1	Parafuso / Porca / Arruela lisa.....	90106260	01	90106260	01	90106260	01
1 2	Correia B 340/350 VA 73 / B 380 VA 78.....	10601830	02	10601830	02	10601740	02
1 3	Polia do alimentador 330 mm.....	70125087	02	70125087	02	70125087	02
1 4	Parafuso / Porca.....	90106290	02	90106290	02	90106290	02
1 5	Porca sextavada.....	10200310	09	10200310	09	10200310	09
1 6	Mancal externo.....	70134831	02	70134831	02	70134831	02
1 7	Rolam. 6205 ZZ.....	10400130	03	10400130	03	10400130	03
1 8	Mancal interno parafuso maior.....	70134811	02	70134811	02	70134811	02
1 9	Flange polia.....	70106661	01	70106661	01	70106661	01
2 0	Tampa do tambor lad./polia.....	70126631	01	70126631	01	70126631	01
2 1	Parafuso / Porca / Arruela lisa.....	90106260	08	90106260	08	90106260	08
2 2	Encosto rolamento.....	10202000	02	10202000	02	10202000	02
2 3	Eixo lateral esquerdo.....	70106430	01	70106430	01	70106430	01
2 4	Tambor alimentador.....	70127251	01	70127251	01	70130791	01
2 5	Braçadeira do eixo alimentador.....	70126610	04	70126610	04	70126610	04
2 6	Parafuso / 2 porcas.....	90104710	04	90104710	04	90104710	04
2 7	Eixo intermediário.....	70127230	01	70127230	01	70130820	01
2 8	Parafuso / Porca.....	90106320	08	90106320	08	90106320	08
2 9	Suporte externo das esferas.....	70107230	04	70107230	04	70107230	04
3 0	Esfera do retrátil.....	70132490	04	70132490	04	70132490	04
3 1	Suporte interno das esferas.....	70107240	04	70107240	04	70107240	04
3 2	Garra retrátil.....	70106681	04	70106681	04	70106681	04
3 3	Parafuso sextavado.....	10100650	02	10100650	02	10100650	02
3 4	Tampa de inspeção.....	70107381	01	70107381	01	70107381	01
3 5	Bucha dist. garras retrátil.....	70133390	02	70133390	02	70133390	02
3 5 A	Bucha dist. central.....	70131930	01	70131930	01	70131930	01
3 6	Eixo lateral direito.....	70106440	01	70106440	01	70106440	01
3 7	Cabo do comando.....	70133381	01	70133381	01	70133381	01
3 8	Porca / Arruela lisa.....	90106350	02	90106350	02	90106350	02
3 9	Flange regulação retrátil.....	70141441	01	70141441	01	70141441	01
4 0	Tampa tambor lado flange.....	70126641	01	70126641	01	70126641	01
4 1	Mancal interno parafuso menor.....	70134821	01	70134821	01	70134821	01
4 2	Enscador.....	70145362	01	70145362	01	70104892	01
4 3	Parafuso / Porca / Arruela dentada.....	90100120	04	90100120	04	90100120	04
4 4	Parafuso / Porca.....	90105380	02	90105380	02	90105380	02
4 5	Amortecedor.....	70125670	04	70125670	04	70125670	06
4 6	Braçadeira amortecedor.....	70105463	04	70105463	04	70105463	04
4 7	Espaçador amortecedor.....	70125890	02	70125890	02	70125890	02
4 8	Parafuso / Porca / Arruela lisa.....	90105370	02	90105370	02	90105370	02
4 9	Parafuso / Porca / Arruela dentada.....	90104910	04	90104910	04	90104910	04
5 0	Mancal mov. peneira.....	70126962	02	70126962	02	70126962	02
5 1	Bico graxeiro curvo 1/8" gás.....	19200550	03	19200550	03	19200550	03
5 2	Conjunto movimento peneira.....	70145249	01	70145249	01	70145259	01
5 3	Eixo superior movimento.....	70126710	01	70126710	01	70127640	01
5 4	Contra pino.....	10200730	05	10200730	05	10200730	05
5 5	Mancal inf. movimento.....	70152690	01	70152690	01	70152690	01
5 6	Bico graxeiro reto 1/8" gás.....	19200530	02	19200530	02	19200530	02
5 7	Parafuso / Arruela lisa.....	90100130	01	90100130	01	90100130	01
5 8	Amortecedor superior movimento.....	70153350	02	70153350	02	70153350	02
5 9	Parafuso / Porca sextavada.....	90104910	03	90104910	03	90104910	03
6 0	Mancal duplo.....	70132412	01	70132412	01	70132412	01
6 1	Rolamento 6206 Z.....	70104010	02	70104010	02	70104010	02
6 2	Parafuso / Arruela lisa.....	90105640	02	90105640	02	90105640	02
6 3	Polia intermediária 120/278 mm 2VB 1VA.....	70125072	01	70125072	01	70125072	01
6 4	Pino superior de articulação.....	70126982	01	70126982	01	70126982	01
6 5	Conjunto excêntrico.....	70126940	01	70126940	01	70126940	01
6 6	Chaveta polia intermediária.....	70105770	01	70105770	01	70105770	01
6 7	Mancal superior movimento.....	70126952	01	70126952	01	70126952	01
6 8	Espaçador dos rolamentos.....	70101020	01	70101020	01	70101020	01
6 9	Rolamento 6204 Z.....	10400530	02	10400530	02	10400530	02
7 0	Alavanca de transmissão.....	70152800	01	70152800	01	70152812	01
7 1	Pino inferior de articulação.....	70132572	01	70132572	01	70132572	01
7 2	Parafuso / Porca / Arruela dentada.....	90105360	08	90105360	08	90105360	08
7 3	Peneira de furo elíptico.....	70145069	01	70145069	01	70145079	01
7 4	Parafuso / Porca / Arruela lisa.....	90106260	01	90106260	01	90106260	01
7 5	Regulador de abertura.....	70125742	01	70125742	01	70127692	01
7 6	Calha palha.....	70144982	01	70144982	01	70144992	01
7 7	Peneirão.....	70145049	01	70145039	01	70145059	01

CERTIFICADO DE GARANTIA

Comprador: _____
Endereço: _____
Cidade: _____ CEP: _____ Estado: _____
Produto: _____ Mod.: _____ Nº _____ Série: _____ Ano: _____
Nota Fiscal: _____ Data: ____/____/____
Revendedor: _____
DECLARO ter recebido o Certificado de Garantia, devidamente preenchido e as instruções de Uso.

Carimbo e assinatura do Revendedor

Assinatura do Comprador

A **MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.** garante seus produtos contra imperfeições de fábrica, nas condições abaixo estabelecidas:

A - REGRAS GERAIS

A - 1. Serão substituídas em garantia, todas as peças reconhecidas como deficientes ou defeituosas.

A - 2. As peças substituídas serão de propriedade da **MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.**

A - 3. Serão atendidas em garantia, no caso de apresentarem imperfeições para o uso todas as peças, desde que sofram exame do nosso departamento técnico.

A - 4. Os Serviços de garantia serão efetuados nas dependências de oficina autorizada, sendo que as despesas de transporte serão por conta do cliente.

A - 5. A **MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.** reserva-se o direito de alterar as especificações de seus desenhos ou produtos, sem qualquer aviso prévio e sem incorrer na obrigação de efetuar as mesmas especificações nos produtos anteriormente vendidos.

A - 6. A Maqtron não se responsabiliza por garantias extras não impressas no presente Certificado, bem como não assume responsabilidade pela validade do prazo de garantia, quando o canhoto do Certificado não for remetido à fábrica logo após o preenchimento.

B - CONDIÇÕES DE ATENDIMENTO

B - 1. A reclamação deve ser feita diretamente ao Revendedor/Oficina Autorizada ou à Fábrica, logo após a constatação do defeito.

B - 2. Que os defeitos não sejam oriundos do uso impróprio do produto, acidentes ou quedas, transportes, força maior, elementos da natureza ou inobservâncias das orientações contidas no Manual de Instruções.

B - 3. A permanência de uma imperfeição por falta de aviso (reclamação), certamente acarretará em outros danos que não poderemos atender e ainda nos obriga a cortar em definitivo a garantia do produto.

C - PRAZO DE VALIDADE

C - 1. A validade será de 6 (seis) meses, a contar da data de venda ao comprador, a qual deverá constar no Certificado de Garantia, juntamente com o número de Nota Fiscal.

D - EXTINÇÃO

D - 1. Pelo decurso do prazo de validade.

D - 2. Que a máquina tenha sofrido a intervenção de pessoa não autorizada ou alteração na estrutura, construção ou funcionamento.

D - 3. A inobservância de qualquer uma das recomendações constantes do Manual de Instruções e deste Termo de Garantia.



MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.

Av. Caetano Natal Branco, 3800 - Bloco B - Centro Empresarial
89600-000 Joaçaba/SC Fone: 49 3551-2525 Fax: 49 3551-2526
e-mail: maqtron@vencedoramaqtron.com.br site: www.vencedoramaqtron.com.br
Serviço de Atendimento ao Consumidor - SAC: 0800 49 5050



www.vencedoramaqtron.com.br

MAQTRON IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.

Av. Caetano Natal Branco, 3800 - Bloco B
Centro Empresarial - 89600-000 Joaçaba - SC
Fone: 49 3551-2525 Fax: 49 3551-2526
e-mail: maqtron@vencedoramaqtron.com.br
Serviço de Atendimento ao Consumidor - SAC: 0800 49 5050