

PEX 2

Portal para Check List de Motores e
Dispositivos elétricos para a Fábrica de
Alimentos Olé CONSERVAS.

PAMDE- Portal Analisador de Motores e
dispositivos elétricos

Substituir o nome APME por **PAMDE- Portal Analisador de** **Motores e Dispositivos** **Elétricos**

Inserir o logo **PAMDE**
e tbm o logo da **OLÉ**
CONSERVAS



OLÉ
Desde 1969

APME - Analisador de Performance de Motores Elétricos

Este formulário auxilia na comparação de dados de motores elétricos, facilitando a manutenção preventiva.

Identificação do Operador:

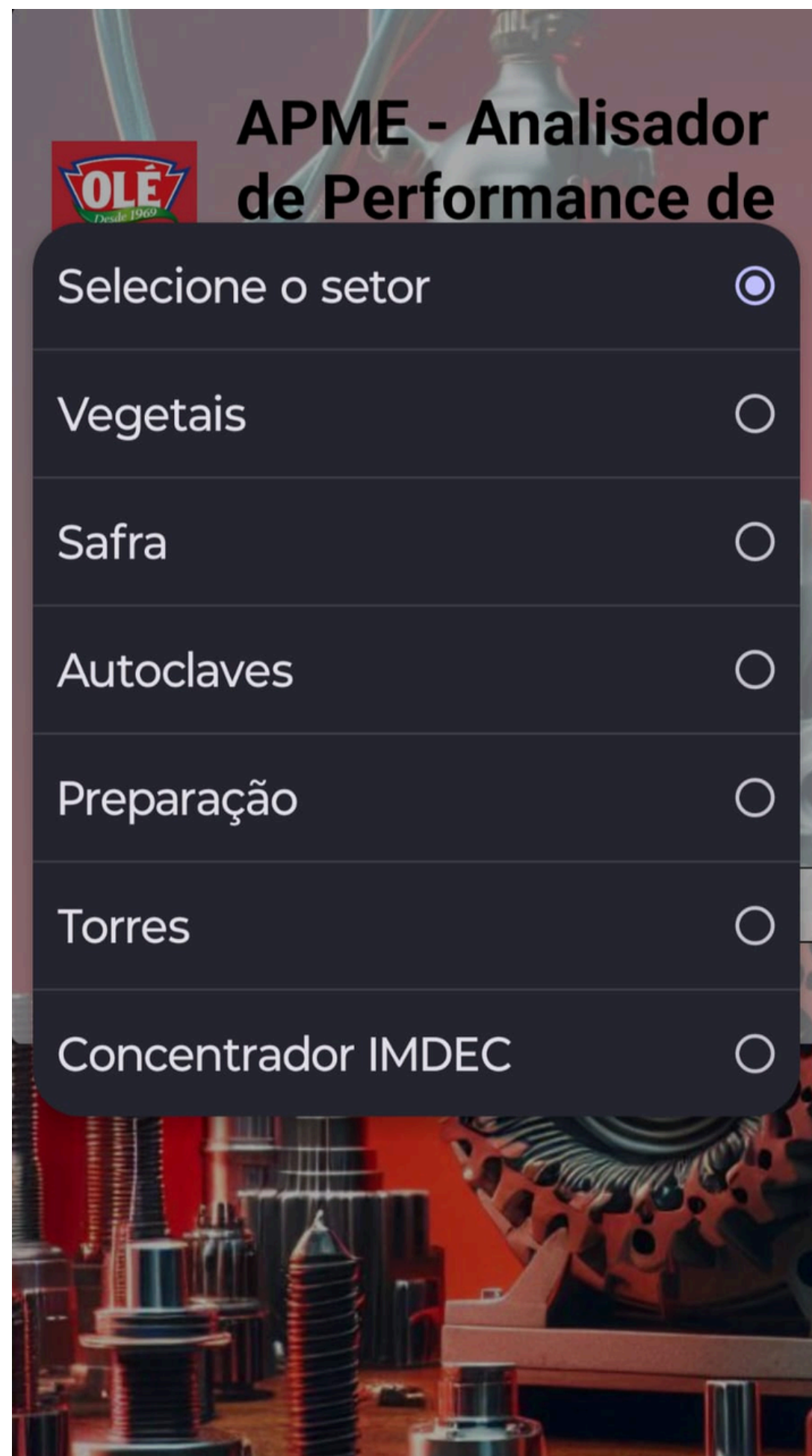
Setor:

Marca do Motor:

TAG do Motor:

Modelo:





SETOR

1- VEGETAIS

1- DESPALHADEIRAS

} *DESPALHADEIRA 1
*DESPALHADEIRA 2
*DESPALHADEIRA 3

2- Esteiras Despalhadeiras

3- Femeas } *FEMEA 1
*FEMEA 2

4- Linha Vegetais

LATA

*Os subtítulos de 1 a 5 estão dentro do Tópico **VEGETAIS**

5- Linha Vegetais

POTE

*DESPALHADEIRA 1

Roscas

1- M 101

2- M102

3- M103

4- M 104

5- M105

6- M106

7- M107

8- M 108

* Unidades ou referência com dados fixos, só p/ visualização

* Unidades ou dados a ser verificado e feito uma comparação com a referência para gerar uma msg de conforme ou não conforme

Potência dos motores: 2,2 kw/3 cv *

Tensão: 380 V *

Corrente: 4,90 A *

Rotação: 1710 rpm *

* Colocar uma margem de 5% de Sobre Tensão e Sub Tensão a ser analisada para gerar uma não conformidade.

***DESPALHADEIRA 1.... continuação**

Vibrador - M111

Potência dos motores: 2,2 kw/3 cv

380 V/4,78 A

1745 rpm

WEG

Oscilador LD e LE -

M109 e M110

Potência dos motores: 0,37 kw/0,50 cv

380 V/1,11 A

1730 rpm

SEW

Esteiras de Lona LE e LD -

M112 e M113

Potência dos motores: 1,5 kw/2 cv

380 V/3,46 A

1750 rpm

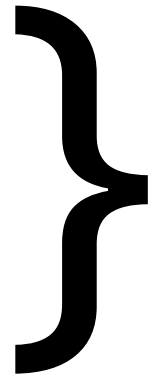
WEG

***DESPALHADEIRA 2**

Roscas

1- M 201

2- M 202



Potência dos motores: 5,6 kw/7,5 cv

380 V/10,7 A

1755 rpm

Vibrador - M205

Potência dos motores: 2,2 kw/3,0 cv

380 V/1,50 A

1725 rpm

Oscilador LE e LD -

M203 e M204

Potência dos motores: 0,75 kw/1,0 cv

380 V/1,50 A

1725 rpm

***DESPALHADEIRA 2 continuação**

Esteiras LE e LD -
M206 e M207

Potência dos motores: 1,50 kw/2,0 cv
380 V/3,36 A
1750 rpm

***DESPALHADEIRA 3**

Roscas

1- M 301

2- M302

3- M303

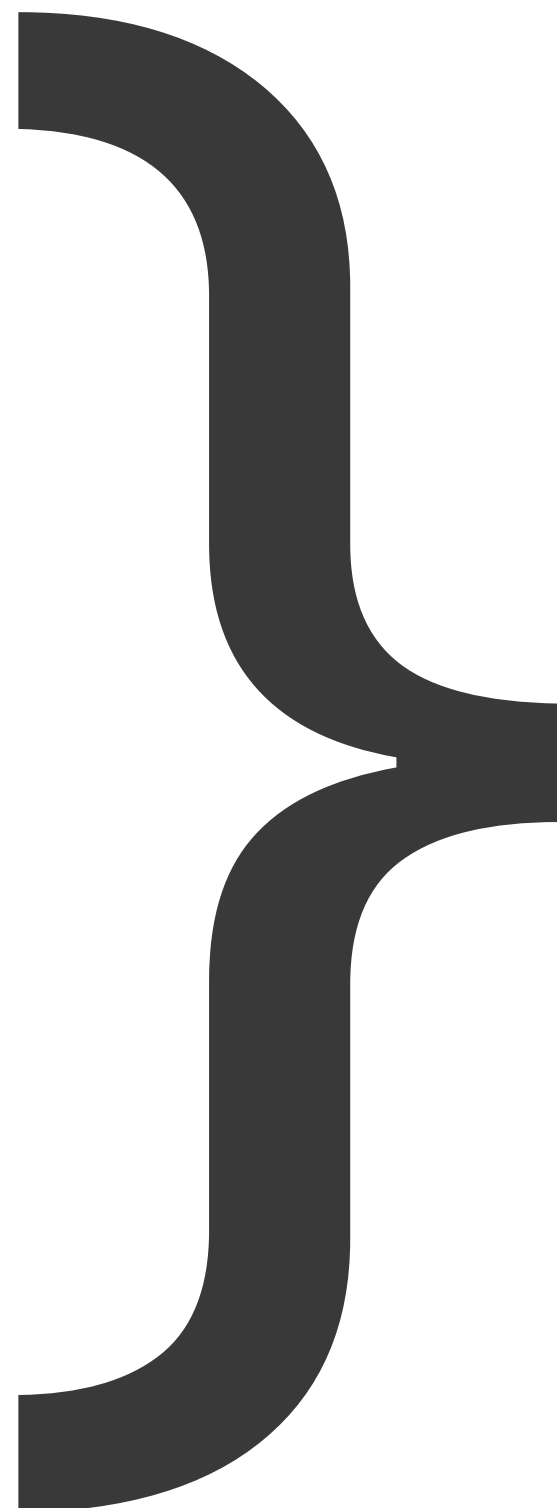
4- M 304

5- M305

6- M306

7- M307

8- M 308



Potência dos motores: 2,2 kw/3 cv

380 V/5,10 A

1756 rpm

***DESPALHADEIRA 3 continuação**

Vibrador - M311

**Potência dos motores: 2,2 kw/3,0 cv
380 V/4,78 A
1745 rpm**

Oscilador LE e LD - M309 e M310

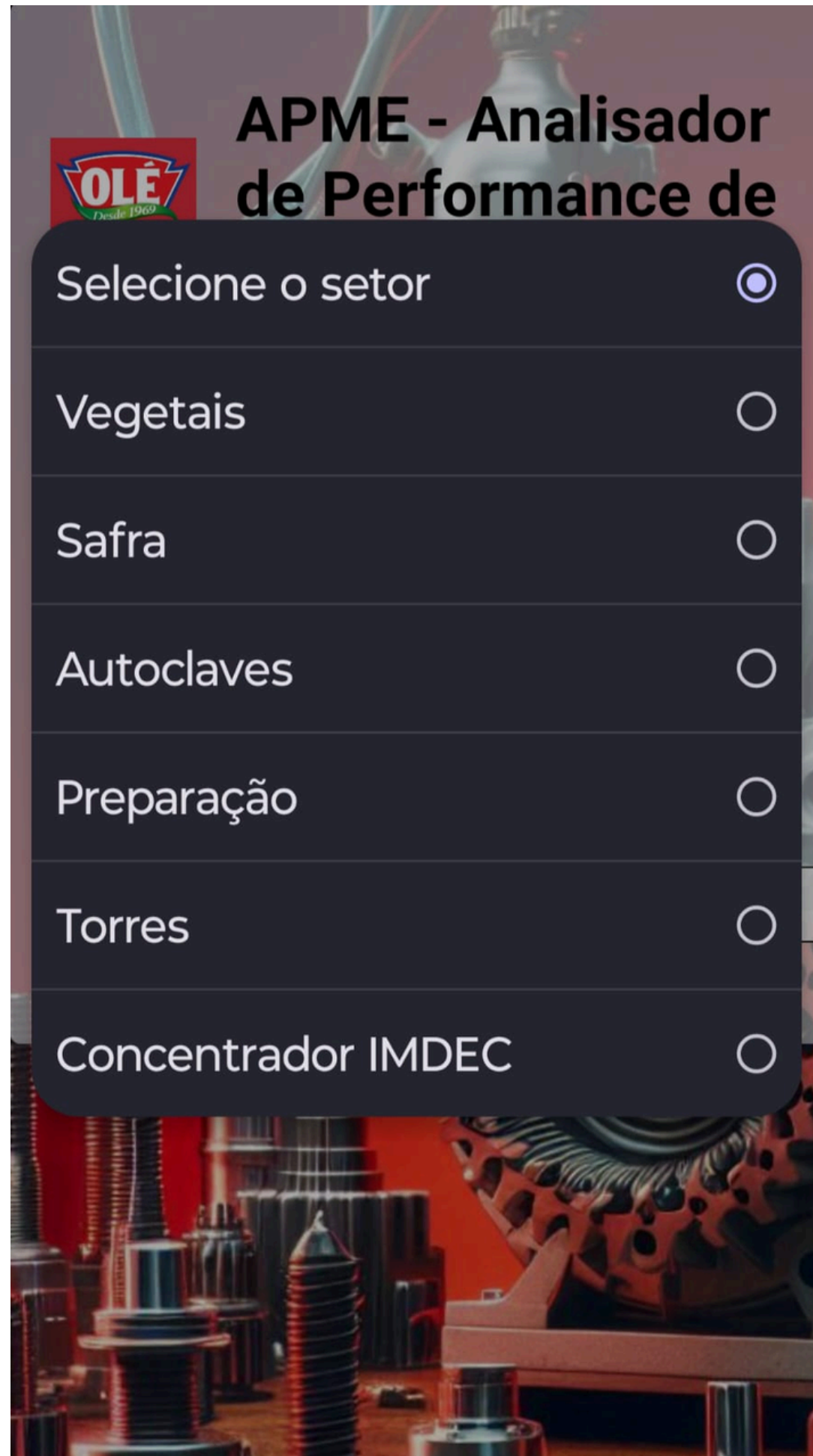
**Potência dos motores: 0,37 kw/0,50 cv
380 V/1,11 A
1730 rpm**

Esteiras LE e LD - M312 e M313

**Potência dos motores: 0,75 kw/1,0 cv
380 V/1,67 A
1715 rpm**

O primeiro Tópico foi sobre a linha de
VEGETAIS, o segundo **SAFRA**,
AUTOCLAVES, **PREPARAÇÃO** e **TORRES**.

**Aí podemos colocar os dados dos
motores fixo e os campos a ser
analizados em paralelo e um campo
para anexar fotos e colocar alguma
observação. E tudo isso saindo um
relatório em PDF**



SAFRA

1- MANZINI

2- NAVATTA

3- DESACARGA DE TOMATE

4- ROSCAS DE
RESÍDUOS

AUTOCLAVES

AutoClave 1

AutoClave 2

AutoClave 3

AutoClave 4

AutoClave 5

AutoClave 6

AutoClave 7

AutoClave 8

PREPARAÇÃO

Está em PDF

TORRES SAFRA

Está em PDF

TORRES FÁBRICA

Está em PDF