



# Máquinas de Vending Catálogo 2025

# Máquinas de Bebidas Quentes



**BLUETEC  
335**



**G250**



**BLUETEC  
G 23**



**G546**



**BLUETEC  
546**

# COFFEEMAR BLUETEC G23



## CARACTERÍSTICAS:

- Válvula de pressão no grupo de distribuição para manter a pressão constante em todo o ciclo de distribuição;
- Caldeira de alumínio com resistências e sondas protegidas, sem contato com a água (evitando Autolavagem do circuito de mistura, saída de produto e do grupo de moagem (manual ou programada));
- Controlo constante da temperatura da caldeira;
- Distribuidor de água mecânico, sem electroválvulas;
- Grupo de moagem de café em grão (grupo próprio);
- Autolavagem do circuito de mistura;
- Saída de produto e de grupo de moagem manual ou automático (programável);
- Seleção de produtos através de teclado capacitivo retroiluminado por LED;
- Posicionamento manual de copo em duas alturas possíveis, graças ao sistema de suporte desmontável;
- Fácil limpeza e manutenção de elementos desmontáveis.



Fecho  
Antivandalismo



Otimização de  
capacidade e  
Volume



Sistema de  
Pagamento com  
notas e moedas



Luzes de baixo  
consumo

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e porta antivandalismo;
- Acabamento em aço inoxidável à prova de impressões digitais;
- Frente em vidro temperado, embutido no metal, sem acesso lateral;

## OPÇÕES:

- Móvel consola e mesa consola, com dispensador de copos e gaveta;
- Kit autónomo de água 25L;
- Consola externa de filtro de água: descalcificador e de sabor;
- Kit de iluminação e detetor de copos;

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Mecanismo de moedas compacto Jofemar, por leitor de cartão ou por noteiro (a colocar na consola opcional)



Distribuidor de água  
mecânico, sem  
electroválvulas



Caldeira em  
Alumínio



Válvula de  
Pressão no grupo  
de distribuição



Aço Inoxidável à  
prova de  
impressões digitais



Teclado  
Touch

# COFFEEMAR G250



## CARACTERÍSTICAS:

- Válvula de pressão no grupo de distribuição para manter a pressão constante em todo o ciclo de distribuição;
- Caldeira de alumínio com resistências e sondas protegidas, sem contato com a água (evitando juntas de vedação e criação de calcário);
- Dois modelos de extrator de copos em função do seu diâmetro (65-67 mm ou 67-69mm);
- Dispensador de paletinas regulável entre 75 mm e 115 mm de largura.
- Autolavagem do circuito de mistura, saída de produto e do grupo de moagem (manual ou programada);
- Sistema de adição de açúcar anti-vapor diretamente no copo;
- Controlo constante da temperatura da caldeira;
- Distribuidor de água mecânico, sem electroválvulas;
- Travão na porta de saída;
- Grupo de moagem de café em grão (grupo próprio);
- Fácil limpeza e manutenção de elementos desmontáveis.



Fecho  
Antivandalismo



Otimização de  
capacidade e  
Volume



Sistema de  
Pagamento com  
notas e moedas



Luzes de baixo  
consumo

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e porta antivandalismo;
- Display gráfico 92x53 mm

## OPÇÕES:

- Kit autónomo de água;
- Filtro de água: descalcificador e de sabor;
- Leitor de notas Jofemar
- Leitor de cartões Jofemar J130

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Mecanismo de moedas compacto Jofemar fornecido como padrão com conexão para protocolo executivo ou MDB, cinco tubos de retorno e validador de moedas, com o sistemas mais confiáveis contra todos os tipos de fraude.



Distribuidor de água  
mecânico, sem  
electroválvulas



Caldeira em  
Alumínio



Válvula de  
Pressão no grupo  
de distribuição



Fácil limpeza e  
manutenção de  
elementos  
desmontáveis

# COFFEEMAR BLUETEC 335



## CARACTERÍSTICAS:

- Válvula de pressão no grupo de distribuição para manter a pressão constante em todo o ciclo de distribuição;
- Caldeira de alumínio com resistências e sondas protegidas, sem contato com a água (evitando juntas de vedação e criação de calcário);
- Dois modelos de extrator de copos em função do seu diâmetro (65-67 mm ou 67-69mm);
- Dispensador de paletinas regulável entre 75 mm e 115 mm de largura.
- Autolavagem do circuito de mistura, saída de produto e do grupo de moagem (manual ou programada);
- Sistema de adição de açúcar anti-vapor diretamente no copo;
- Controlo constante da temperatura da caldeira;
- Distribuidor de água mecânico, sem electroválvulas;
- Travão na porta de saída;
- Grupo de moagem de café em grão (grupo próprio);
- Fácil limpeza e manutenção de elementos desmontáveis.



Fecho  
Antivandalismo



Otimização de  
capacidade e  
Volume



Sistema de  
Pagamento com  
notas e moedas



Luzes de baixo  
consumo

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e porta antivandalismo;
- Frente em vidro temperado, embutido no metal, sem acesso lateral;
- Acabamento em aço inoxidável à prova de impressões digitais;

## OPÇÕES:

- Kit autónomo de água;
- Filtro de água: descalcificador e de sabor;
- Leitor de notas Jofemar
- Leitor de cartões Jofemar J130

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Mecanismo de moedas compacto Jofemar fornecido como padrão com conexão para protocolo executivo ou MDB, cinco tubos de retorno e validador de moedas, com o sistemas mais confiáveis contra todos os tipos de fraude.



Distribuidor de água  
mecânico, sem  
electroválvulas



Caldeira em  
Alumínio



Válvula de  
Pressão no grupo  
de distribuição



Aço Inoxidável à  
prova de  
impressões digitais



Teclado  
Touch



# COFFEEMAR G546



## CARACTERÍSTICAS:

- Válvula de pressão no grupo de distribuição para manter a pressão constante em todo o ciclo de distribuição;
- Caldeira de alumínio com resistências e sondas protegidas, sem contato com a água (evitando juntas de vedação e criação de calcário);
- Dois modelos de extrator de copos em função do seu diâmetro (65-67 mm ou 67-69mm);
- Dispensador de paletinas regulável entre 75 mm e 115 mm de largura.
- Autolavagem do circuito de mistura, saída de produto e do grupo de moagem (manual ou programada);
- Sistema de adição de açúcar anti-vapor diretamente no copo;
- Controlo constante da temperatura da caldeira;
- Distribuidor de água mecânico, sem electroválvulas;
- Travão na porta de saída;
- Grupo de moagem de café em grão (grupo próprio);
- Fácil limpeza e manutenção de elementos desmontáveis.



Fecho  
Antivandalismo



Otimização de  
capacidade e  
Volume



Sistema de  
Pagamento com  
notas e moedas



Luzes de baixo  
consumo

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e porta antivandalismo;
- Display gráfico 92x53 mm

## OPÇÕES:

- Kit autónomo de água (1 ou 2 depósitos de 25L);
- Filtro de água: descalcificador e de sabor;
- Leitor de notas Jofemar
- Leitor de cartões Jofemar J130

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Mecanismo de moedas compacto Jofemar fornecido como padrão com conexão para protocolo executivo ou MDB, cinco tubos de retorno e validador de moedas, com o sistemas mais confiáveis contra todos os tipos de fraude.



Distribuidor de água  
mecânico, sem  
electroválvulas



Caldeira em  
Alumínio



Válvula de  
Pressão no grupo  
de distribuição



Fácil limpeza e  
manutenção de  
elementos  
desmontáveis

# COFFEEMAR BLUETEC 546



## CARACTERÍSTICAS:

- Válvula de pressão no grupo de distribuição para manter a pressão constante em todo o ciclo de distribuição;
- Caldeira de alumínio com resistências e sondas protegidas, sem contato com a água (evitando juntas de vedação e criação de calcário);
- Dois modelos de extrator de copos em função do seu diâmetro (65-67 mm ou 67-69mm);
- Dispensador de paletinas regulável entre 75 mm e 115 mm de largura.
- Autolavagem do circuito de mistura, saída de produto e do grupo de moagem (manual ou programada);
- Sistema de adição de açúcar anti-vapor diretamente no copo;
- Controlo constante da temperatura da caldeira;
- Distribuidor de água mecânico, sem electroválvulas;
- Travão na porta de saída;
- Grupo de moagem de café em grão (grupo próprio);
- Fácil limpeza e manutenção de elementos desmontáveis.

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e porta antivandalismo;
- Frente em vidro temperado, embutido no metal, sem acesso lateral;
- Acabamento em aço inoxidável à prova de impressões digitais;

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Mecanismo de moedas compacto Jofemar fornecido como padrão com conexão para protocolo executivo ou MDB, cinco tubos de retorno e validador de moedas, com o sistema mais confiáveis contra todos os tipos de fraude.

## OPÇÕES:

- Kit autónomo de água (1 ou dois tanques de 25L);
- Ecrã na parte superior para vídeos e informação nutricional;
- Filtro de água: descalcificador e de sabor;
- Leitor de notas Jofemar
- Leitor de cartões Jofemar J130



Fecho  
Antivandalismo



Otimização de  
capacidade e  
Volume



Sistema de  
Pagamento com  
notas e moedas



Luzes de baixo  
consumo



Distribuidor de  
água mecânico,  
sem electroválvulas



Caldeira em  
Alumínio



Válvula de  
Pressão no grupo  
de distribuição



Aço Inoxidável à  
prova de  
impressões digitais



Teclado  
Touch

# Máquinas Multiprodutos



**EASY COMBO**



**ES**



**ES PLUS**



**EASY COMBO  
BLUETEC**



**ES  
BLUETEC**



**ES PLUS  
BLUETEC**



# VISION EASY COMBO



Classificação Energética (EU) 2019/2018



Fecho Antivandalismo



Otimização de capacidade e Volume



Sistema de Pagamento com notas e moedas



Luzes de baixo consumo



Sistemas de Extração Easyflex



Programação de Validade por temperatura



Fotocélulas de deteção de saída de produto



Programação de Validade

## CARACTERÍSTICAS:

- Refrigerada;
- Capacidade de 6 bandejas até 10 canais e de 2 bandejas até 7 canais, de altura ajustável;
- Sistema FIFO (First In First Out), com dispensa de produtos por ordem de carregamento;
- Deteção de venda correta através de fotocélulas;
- Iluminação por leds com programação ON/OFF
- Frontal transparente de 1100x515 mm
- Auto teste contínuo
- Sistema de segurança programável para evitar vendas de produtos fora da validade;
- Configuração e programação flexível. Troca de posições e canais sem uso de ferramentas;
- Força de motor ajustável para cada canal;
- Alimentação elétrica de 230 V, 50 Hz;
- Consumo indicativo: 650 watts.

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e antioxidante;
- Porta antivandalismo com sistema de 3 trincos;
- Grande capacidade de cofre, com opção de autobloqueio durante extração;
- Isolamento por espuma injetada assegurando a máxima eficiência energética.

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Moedeiro compacto Jofemar de série, de 5 tubos para devolução de 5 valores diferentes de moedas, com o sistema mais fiável contra fraudes;
- Possibilidade de instalação de leitor de notas e cartões.

## PROGRAMAÇÃO:

- Sistema de programação local através do teclado da máquina e LCD;
- Compatível com os sistemas de telemetria mais recentes para a gestão integral da máquina de forma remota.

## OPÇÕES:

- Leitor de notas Jofemar
- Leitor de cartões Jofemar J130 ou qualquer sistema de cartões com tecnologia MDB;
- Sistema antivandalismo de entrada de moedas;
- Interface para instalação de modem e comunicação com Vending Track;
- Funcionamento online com controlo em tempo real de utilizadores e vendas;
- Gestão de até dois módulos escravos para maior capacidade e número de seleções;
- Módulo Microondas externos controlado pela máquina principal. A sua disponibilidade e tempos de aquecimento estão restringidos às seleções;
- Canais em espiral para as bandejas superiores.



# VISION EASY COMBO BLUETEC



Classificação Energética (EU) 2019/2018



Fecho Antivandalismo



Otimização de capacidade e Volume



Sistema de Pagamento com notas e moedas



Luzes de baixo consumo



Sistemas de Extração Easyflex



Programação de Validade por temperatura



Fotocélulas de deteção de saída de produto



Programação de Validade

## CARACTERÍSTICAS:

- Refrigerada;
- Capacidade de 6 bandejas até 10 canais e de 2 canais até 7 motores, de altura ajustável;
- Sistema FIFO (First In First Out), com dispensa de produtos por ordem de carregamento;
- Deteção de venda correta através de fotocélulas;
- Iluminação por leds com programação ON/OFF
- Frontal transparente de 1100x515 mm
- Auto teste contínuo
- Sistema de segurança programável para evitar vendas de produtos fora da validade;
- Configuração e programação flexível. Troca de posições e canais sem uso de ferramentas;
- Força de motor ajustável para cada canal;
- Alimentação elétrica de 230 V, 50 Hz;
- Consumo indicativo: 650 watts.

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e antioxidante;
- Porta antivandalismo com sistema de 3 trincos;
- Grande capacidade de cofre, com opção de autobloqueio durante extração;
- Isolamento por espuma injetada assegurando a máxima eficiência energética.

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Moedeiro compacto Jofemar de série, de 5 tubos para devolução de 5 valores diferentes de moedas, com o sistema mais fiável contra fraudes;
- Possibilidade de instalação de leitor de notas e cartões.

## PROGRAMAÇÃO:

- Sistema de programação local através do teclado da máquina e LCD;
- Compatível com os sistemas de telemetria mais recentes para a gestão integral da máquina de forma remota.

## OPÇÕES:

- Leitor de notas Jofemar
- Leitor de cartões Jofemar J130 ou qualquer sistema de cartões com tecnologia MDB;
- Sistema antivandalismo de entrada de moedas;
- Interface para instalação de modem e comunicação com Vending Track;
- Funcionamento online com controlo em tempo real de utilizadores e vendas;
- Gestão de até dois módulos escravos para maior capacidade e número de seleções;
- Módulo Microondas externos controlado pela máquina principal. A sua disponibilidade e tempos de aquecimento estão restringidos às seleções;
- Canais em espiral para as bandejas superiores.



# VISION ES



Classificação Energética (EU) 2019/2018



Fecho Antivandalismo



Otimização de capacidade e Volume



Luzes de baixo consumo



Sistemas de Extração Easyflex



Fotocélulas de deteção de saída de produto

## CARACTERÍSTICAS:

- Com ou sem grupo de frio;
- Capacidade de 6 bandejas até 10 canais e de 2 bandejas até 7 canais, de altura ajustável;
- Sistema FIFO (First In First Out), com dispensa de produtos por ordem de carregamento;
- Deteção de venda correta através de fotocélulas;
- Iluminação por leds com programação ON/OFF
- Frontal transparente de 1169x714 mm
- Auto teste contínuo
- Sistema de segurança programável para evitar vendas de produtos fora da validade;
- Configuração e programação flexível. Troca de posições e canais sem uso de ferramentas;
- Força de motor ajustável para cada canal;
- Alimentação elétrica de 230 V, 50 Hz;
- Consumo indicativo: 650 watts.

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e antioxidante;
- Porta antivandalismo com sistema de 3 trincos;
- Isolamento por espuma injetada assegurando a máxima eficiência energética.

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento

## PROGRAMAÇÃO:

- Sistema de programação através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento.

## OPÇÕES:

- Pode incluir grupo de Frio
- Módulo de pagamento lateral para funcionamento autónomo;
- Canais em espiral para as bandejas superiores.



# VISION ES BLUETEC



Classificação Energética (EU) 2019/2018



Fecho Antivandalismo



Otimização de capacidade e Volume



Luzes de baixo consumo



Sistemas de Extração Easyflex



Fotocélulas de deteção de saída de produto

## CARACTERÍSTICAS:

- Com ou sem grupo de frio;
- Capacidade de 6 bandejas até 10 canais e de 2 bandejas até 7 canais, de altura ajustável;
- Sistema FIFO (First In First Out), com dispensa de produtos por ordem de carregamento;
- Deteção de venda correta através de fotocélulas;
- Iluminação por leds com programação ON/OFF
- Frontal transparente de 1169x714 mm
- Auto teste contínuo
- Sistema de segurança programável para evitar vendas de produtos fora da validade;
- Configuração e programação flexível. Troca de posições e canais sem uso de ferramentas;
- Força de motor ajustável para cada canal;
- Alimentação elétrica de 230 V, 50 Hz;
- Consumo indicativo: 650 watts.



## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e antioxidante;
- Porta antivandalismo com sistema de 3 trincos;
- Isolamento por espuma injetada assegurando a máxima eficiência energética.

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento

## PROGRAMAÇÃO:

- Sistema de programação através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento.

## OPÇÕES:

- Pode incluir grupo de Frio
- Módulo de pagamento lateral para funcionamento autónomo;
- Canais em espiral para as bandejas superiores.



# VISION ES PLUS



Classificação Energética (EU) 2019/2018



Fecho Antivandalismo



Otimização de capacidade e Volume



Luzes de baixo consumo



Sistemas de Extração Easyflex



Fotocélulas de deteção de saída de produto



Elevador

## CARACTERÍSTICAS:

- Com ou sem grupo de frio;
- Capacidade de 8 bandejas até 10 canais, de altura ajustável;
- Sistema FIFO (First In First Out), com dispensa de produtos por ordem de carregamento;
- Deteção de venda correta através de fotocélulas;
- Iluminação por leds com programação ON/OFF
- Frontal transparente de 1169x714 mm
- Auto teste contínuo
- Sistema de segurança programável para evitar vendas de produtos fora da validade;
- Configuração e programação flexível. Troca de posições e canais sem uso de ferramentas;
- Força de motor ajustável para cada canal;
- Alimentação elétrica de 230 V, 50 Hz;
- Consumo indicativo: 650 watts;
- Elevador de entrega de produto.

## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e antioxidante;
- Porta antivandalismo com sistema de 3 trincos;
- Isolamento por espuma injetada assegurando a máxima eficiência energética.

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento

## PROGRAMAÇÃO:

- Sistema de programação através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento.

## OPÇÕES:

- Pode incluir grupo de Frio
- Canais em espiral para as bandejas superiores.



# VISION ES PLUS BLUETEC



Classificação Energética (EU) 2019/2018



Fecho Antivandalismo



Otimização de capacidade e Volume



Luzes de baixo consumo



Sistemas de Extração Easyflex



Fotocélulas de deteção de saída de produto



Elevador

## CARACTERÍSTICAS:

- Com ou sem grupo de frio;
- Capacidade de 8 bandejas até 10 canais, de altura ajustável;
- Sistema FIFO (First In First Out), com dispensa de produtos por ordem de carregamento;
- Deteção de venda correta através de fotocélulas;
- Iluminação por leds com programação ON/OFF
- Frontal transparente de 1169x714 mm
- Auto teste contínuo
- Sistema de segurança programável para evitar vendas de produtos fora da validade;
- Configuração e programação flexível. Troca de posições e canais sem uso de ferramentas;
- Força de motor ajustável para cada canal;
- Alimentação elétrica de 230 V, 50 Hz;
- Consumo indicativo: 650 watts;
- Elevador de entrega de produto.



## CONSTRUÇÃO:

- Móvel em aço com tratamento anticorrosivo e antioxidante;
- Porta antivandalismo com sistema de 3 trincos;
- Isolamento por espuma injetada assegurando a máxima eficiência energética.

## SISTEMA DE PAGAMENTO:

- Através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento

## PROGRAMAÇÃO:

- Sistema de programação através da máquina Vision principal;
- Através do módulo de pagamento.

## OPÇÕES:

- Pode incluir grupo de Frio
- Canais em espiral para as bandejas superiores.

# ESPECIFICAÇÕES

## Máquinas de bebidas quentes

	Café em grão	Leite em pó	Chocolate	Açúcar	Instantâneos	chá e infusões	Copos e paletinas	Caldeira
<b>BLUETEC G 23</b>	1 700 g	1 100 g	900 g		350 g (café)			
<b>G250</b>	2 300 g	1 700 g	1 350 g	2 100 g	700 g	1 000g	250 uni	200 ml
<b>BLUETEC 335</b>	3 570 g	2 450 g	2 000g	3 400g	720 g	1 500g		200 ml
<b>G546</b>	3 570 g	2 450 g	2 000g	3 400g	720 g	1 500g	500 uni	200 ml
<b>BLUETEC 546</b>	2 300 g	1 700 g	1 350 g	2 100 g	700 g	1 000g		200 ml

	Serviços	Depósitos	Seleções e pré-seleções	Batedores	Painel Iluminado	Display Gráfico	Dimensões	Peso	Rede de água	Energia	Potência Máxima	Consumo de energia estimado
<b>BLUETEC G 23</b>	150/230	3 + grão	9 + 1	2	-	92x53 mm	735 x 410 x 445mm	64 kg	3/4 GAS	230V, 50Hz	1 100 watts	1,02kWh/24h, em repouso
<b>G250</b>	250	5 + grão	15 + 1	3	255 x 248 mm	92 x 53 mm	1500 x 500 x 575 mm	108 kg	3/4 GAS	230V, 50Hz	1 100 watts	0,95kWh/24h, em repouso
<b>BLUETEC 335</b>	300	5 + grão	18 + 3	3	-	92 x 53 mm	1500 x 500 x 575 mm	100 kg	3/4 GAS	230V, 50Hz	1 100 watts	1,02kWh/24h, em repouso
<b>G546</b>	500	6 + grão	20 + 1	4	329,5 x 273,5 mm	92 x 53 mm	1825 x 600 x 575 mm	142 kg	3/4 GAS	230V, 50Hz	1 100 watts	1,01kWh/24h, em repouso
<b>BLUETEC 546</b>	500	6 + grão	18 + 3	4	-	92 x 53 mm	1825 x 600 x 575 mm	140 kg	3/4 GAS	230V, 50Hz	1 100 watts	1,21kWh/24h, em repouso

## Máquinas Multiprodutos

	Refrigeração	Capacidade Máxima	Elevador	Dimensões	Peso	Energia	Unidade de Refrigeração
<b>EASY COMBO</b>	Refrigerada	6 bandejas até 10 canais e de 2 bandejas até 7 canais	Não	1830 x 803 x 970 mm	297 kg	230V, 50Hz	Sim
<b>EASY COMBO BLUETEC</b>	Refrigerada	6 bandejas até 10 canais e de 2 bandejas até 7 canais	Não	1830 x 803 x 970 mm	297 kg	230V, 50Hz	Sim
<b>ES</b>	Com ou sem unidade de refrigeração	6 bandejas até 10 canais e de 2 bandejas até 7 canais	Não	1830 x 803 x 970 mm	325 kg	230V, 50Hz	Opcional
<b>ES BLUETEC</b>	Com ou sem unidade de refrigeração	6 bandejas até 10 canais e de 2 bandejas até 7 canais	Não	1830 x 803 x 970 mm	297 kg	230V, 50Hz	Opcional
<b>ES PLUS</b>	Com ou sem unidade de refrigeração	8 bandejas até 10 canais	Sim	1830 x 803 x 970 mm	327 kg	230V, 50Hz	Opcional
<b>ES PLUS BLUETEC</b>	Com ou sem unidade de refrigeração	8 bandejas até 10 canais	Sim	1830 x 803 x 970 mm	297 kg	230V, 50Hz	Opcional

A garantia dos equipamentos é de seis meses, a contar da data da instalação. (artigo 921º nº 2 do CC). As obrigações da Nsol<sup>TM</sup> limitam-se à reparação, ou substituição do produto ou partes defeituosas, podendo utilizar produtos e peças novos ou reconicionados. A Garantia não abrange nenhuma das seguintes situações: Verificações periódicas, manutenção e reparação de peças sujeitadas a desgaste natural; Estragos causados pela luz, água, fogo, fenómenos da natureza, guerra, distúrbios públicos, voltagem incorreta, ventilação imprópria ou qualquer outra causa fora do controlo do Nsol<sup>TM</sup>. Todas as peças trocadas terão de ser devolvidas no prazo de uma semana, caso contrário serão debitadas mesmo que estejam em garantia. O custo dessa devolução será suportado pelo cliente.

**Comerciais:**

Fernando Contente  
Móvel: +351 912 249 962  
E-mail: comercial@grabandgo.pt  
jofemar.portugal@gmail.com

Ricardo Gato  
Móvel: +351 914 441 709  
E-mail: info@grabandgo.pt

**Nsol<sup>TM</sup>**

Moinho de Vento, Lote 2 Murteira  
3040-202 Antanhol  
Telefone: +351 239 094 000  
E-mail: geral@nsol.pt