



FOSTER

**EVOLOGi**  
TARIF 2017

**Julie Sion**  
**Responsable Grands Comptes**  
 Mobile : 06 80 94 06 67  
 julie.sion@foster-fr.com

**Yves Rebours**  
**Responsable prescripteurs et bureaux d'études**  
 Mobile : 06 47 99 06 96  
 yves.rebours@foster-fr.com

**Séverine BAYET**  
 Mob : 06 84 71 86 88  
 severine.bayet@foster-fr.com

**Région Nord-Est, Belgique et Luxembourg**



**Cyril CONFORTO**  
 Mob : 06 80 94 06 66  
 cyril.conforto@foster-fr.com

**Région Paris - IDF**

**Didier AMAURY**  
 Mob : 06 80 94 06 72  
 amaury.didier@orange.fr

**Région Nord-Ouest**

**Thierry Caekebeke**  
 Mob : 06 80 94 06 64  
 thierry.caekebeke@foster-fr.com

**Région Sud-Ouest et Maghreb**

**Jérôme Py**  
 Mob : 06 80 94 06 65  
 jerome.py@foster-fr.com

**Région Sud-Est et Suisse**

**Siège FOSTER FRANCE & Région DOM TOM**  
 Tél : 01 34 30 22 22  
 info@foster-fr.com



**FOSTER REFRIGERATOR FRANCE**  
**BP 20246 ERAGNY-SUR-OISE**  
**95615 CERGY-PONTOISE CEDEX**

Standard : 01 3430 2222  
 Fax: 01 3037 6874 (service commercial)  
 Fax : 01 3037 6875 (service technique)  
 Internet : www.fosterfrance.com  
 E-mail : info@foster-fr.com (service commercial)  
 E-mail : sav@foster-fr.com (service technique)


## Lexique Nomenclature


Symbole	Signification
ED	Armoires/meubles bas/cellules EVOLOGI int/ext inox 304/glissières amovibles
EM	Armoires EVOLOGI/int alu verni/ext colaminé « Silverlite »/glissières amovibles
ES	Armoires EVOLOGI/int/ext inox 304/glissières embouties
H	Froid positif +1/+4°C
L	Froid négatif -18/-21°C
R	Sans groupe
2	Nombre portes (meubles bas)
3	Nombre portes (meubles bas)
4	Nombre portes (meubles bas)
6	Nombre de niveaux (cellules)
12	Nombre de niveaux (cellules)
15	Capacité de refroidissement (cellules)

Symbole	Signification
17	Nombre de niveaux (cellules)
25	Capacité de refroidissement (cellules)
45	Capacité de refroidissement (cellules)
60	Capacité de refroidissement (cellules)
75	Capacité de refroidissement (cellules)
90	Capacité de refroidissement (cellules)
134	Fluide frigorigène R134a
290	Fluide frigorigène R290 (propane)
404	Fluide frigorigène R404A
650	Volume en litres
1400	Volume en litres

# Armoires Evologi

## Série ES avec glissières embouties

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int/Ext inox 304
	<b>ES 650 H 290</b> <b>ES 650 H 134</b>	+1/+4°C	B	R290	€ 2 720
		+1/+4°C	F	R134a	€ 2 770
	<b>ES 650 L 290</b> <b>ES 650 L 404</b>	-18/-21°C	D	R290	€ 3 030
	-18/-21°C	F	R404A	€ 3 150	
<b>Grilles Dimensions</b> Tension 230/1/50		Inox GN2/1 (4) L 720 x P825 x H 2070 Puissance élec 250 W	Poids brut 144 kg		
<b>Grilles Dimensions</b> Tension 230/1/50		Inox GN2/1 (4) L 720 x P825 x H 2090 Puissance élec 500 W	Poids brut 144 kg		
Forfait livraison & installation : € 150 nets					

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int/Ext inox 304
	<b>ES 1400 H 290</b> <b>ES 1400 H 134</b>	+1/+4°C	C	R290	€ 3 930
		+1/+4°C	F	R134a	€ 4 000
	<b>ES 1400 L 290</b> <b>ES 1400 L 404</b>	-18/-21°C	E	R290	€ 4 440
	-18/-21°C	F	R404A	€ 4 580	
<b>Grilles Dimensions</b> Tension 230/1/50		Inox GN2/1 (2 x 4) L 1440 x P825 x H 2070 Puissance élec 500 W	Poids brut 198 kg		
<b>Grilles Dimensions</b> Tension 230/1/50		Inox GN2/1 (2 x 4) L 1440 x P825 x H 2090 Puissance élec 750 W	Poids brut 198 kg		
Forfait livraison & installation : € 250 nets					

Options & accessoires : page 5

### Caractéristiques générales



Glissières embouties



Gaine de diffusion d'air



Portes vitrées (en option)



Eclairage encastré (en option)

#### Série « ES »

##### Construction

Construction monocoque. Carrosserie intérieur/extérieur inox 304. Isolation mousse de polyuréthane haute densité épaisseur 93 mm. Glissières embouties (24 niveaux par porte) avec un espacement de 55 mm. 4 grilles inox GN2/1 par porte. Charnières avec rappel de fermeture. Fermeture à clef en série. Piètement standard roulettes avec freins sauf modèles sans groupe (pieds inox réglables). Pieds inox réglables en option. Éclairage à l'ouverture des portes en option. Modèles sans groupe: détendeur et électrovanne fournis (brasés et câblés). Coupe-ventilation électromagnétique à l'ouverture des portes sur modèles négatifs.

#### Caractéristiques Techniques

##### Equipements frigorifiques

Equipements frigorifiques ambiance 43°C (classe climatique 5). Moteurs ventilateurs évaporateur ECM à faible consommation électrique. Tampon frigorifique avec évaporateur encastré. Froid ventilé avec gaine de diffusion d'air modèles positifs. Évaporateurs traités anticorrosion. Dégivrage électrique modèles négatifs. Ré-évaporation des condensats par gaz chaud.

##### Régulation

Régulation électronique avec affichage digital de la température et témoins de fonctionnement du compresseur et des ventilateurs. Alarmes haute et basse température.

#### Série « ES »

##### Hygiène



Aucune visserie apparente. Angles intérieurs arrondis NFU 60-010. Joints de porte magnétiques démontables sans outil. Armoires équipées de roulettes en série pour favoriser le nettoyage autour de l'armoire.

##### Normes

Marquage CE basse tension et CEM (compatibilité électromagnétique). Certification qualité ISO 9001.

# Armoires Evologi

## Série ED avec glissières amovibles

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int/Ext inox 304
	<b>ED 650 H 290</b> <b>ED 650 H 134</b>	+1/+4°C	C	R290	€ 2 540
		+1/+4°C	F	R134a	€ 2 590
	<b>ED 650 L 290</b> <b>ED 650 L 404</b>	-18/-21°C	D	R290	€ 2 850
	-18/-21°C	F	R404A	€ 2 970	
	Forfait livraison & installation : € 150 nets				

GLISSIÈRES AMOVIBLES **R290 INOX 304**

**ED 650 H 290**  
**ED 650 H 134**

+1/+4°C  
+1/+4°C

C  
F

R290  
R134a

€ 2 540  
€ 2 590

Grilles Dimensions Inox GN2/1 (3)  
L 720 x P825 x H 2070

Tension 230/1/50 Puissance élec 250 W

Poids brut 140 kg

**ED 650 L 290**  
**ED 650 L 404**

-18/-21°C  
-18/-21°C

D  
F


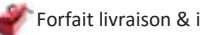
R290  
R404A

€ 2 850  
€ 2 970

Grilles Dimensions Inox GN2/1 (3)  
L 720 x P825 x H 2090

Tension 230/1/50 Puissance élec 500 W

Poids brut 140 kg

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int/Ext inox 304
	<b>ED 1400 H 290</b> <b>ED 1400 H 134</b>	+1/+4°C	C	R290	€ 3 590
		+1/+4°C	F	R134a	€ 3 660
	<b>ED 1400 L 290</b> <b>ED 1400 L 404</b>	-18/-21°C	E	R290	€ 4 190
		-18/-21°C	F	R404A	€ 4 310
	Forfait livraison & installation : € 250 nets				

GLISSIÈRES AMOVIBLES **R290 INOX 304**

**ED 1400 H 290**  
**ED 1400 H 134**

+1/+4°C  
+1/+4°C

C  
F

R290  
R134a

€ 3 590  
€ 3 660

Grilles Dimensions Inox GN2/1 (2 x 3)  
L 1440 x P825 x H 2070

Tension 230/1/50 Puissance élec 500 W

Poids brut 194 kg

**ED 1400 L 290**  
**ED 1400 L 404**

-18/-21°C  
-18/-21°C

E  
F

R290  
R404A

€ 4 190  
€ 4 310

Grilles Dimensions Inox GN2/1 (2 x 3)  
L 1440 x P825 x H 2090

Tension 230/1/50 Puissance élec 750 W

Poids brut 194 kg

Options & accessoires : page 5

### Caractéristiques générales



Glissières anti-basculement amovibles



Profilé de porte



Évaporateur encastré



Joint démontable

#### Série « ED »

##### Construction

Construction monocoque. Carrosserie intérieur/extérieur inox 304. Isolation mousse de polyuréthane haute densité épaisseur 80 mm. Glissières amovibles (dotation maximale 24 niveaux par porte) avec un espacement de 55 mm. 3 grilles inox GN2/1 par porte. Charnières avec rappel de fermeture. Fermeture à clef en série. Piètement standard roulettes avec freins sauf modèles sans groupe (pieds inox réglables). Pieds inox réglables en option. Eclairage à l'ouverture des portes en option. Modèles sans groupe: détendeur et électrovanne fournis (brasés et câblés). Coupe-ventilation électromagnétique à l'ouverture des portes sur modèles négatifs.

#### Caractéristiques Techniques

##### Equipements frigorifiques

Equipements frigorifiques ambiance 43°C (classe climatique 5). Moteurs ventilateurs évaporateur ECM à faible consommation électrique. Tampon frigorifique avec évaporateur encastré. Froid ventilé. Évaporateurs traités anticorrosion. Dégivrage électrique modèles négatifs. Ré-évaporation des condensats par gaz chaud.

##### Régulation

Régulation électronique avec affichage digital de la température et témoins de fonctionnement du compresseur et des ventilateurs. Alarmes haute et basse température.

#### Série « ED »

##### Hygiène


Aucune visserie apparente. Angles intérieurs arrondis NFU 60-010. Joints de porte magnétiques démontables sans outil. Armoires équipées de roulettes en série pour favoriser le nettoyage autour de l'armoire.

##### Normes


Marquage CE basse tension et CEM (compatibilité électromagnétique). Certification qualité ISO 9001.


# Armoires Evologi

## Série EM avec glissières amovibles

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int alu Ext Colam
	<b>EM 650 H 290</b>	+1/+4°C	C	R290	€ 2 370
	<b>EM 650 H 134</b>	+1/+4°C	F	R134a	€ 2 420
	<b>EM 650 L 290</b>	-18/-21°C	D	R290	€ 2 690
	<b>EM 650 L 404</b>	-18/-21°C	F	R404A	€ 2 810
	<b>Grilles</b>	Inox GN2/1 (3)			
	<b>Dimensions</b>	L 720 x P825 x H 2070			
	Tension 230/1/50	Puissance élec 250 W		Poids brut 138 kg	
	<b>EM 650 L 290</b>	-18/-21°C	D	R290	€ 2 690
	<b>EM 650 L 404</b>	-18/-21°C	F	R404A	€ 2 810
	<b>Grilles</b>	Inox GN2/1 (3)			
	<b>Dimensions</b>	L 720 x P825 x H 2090			
	Tension 230/1/50	Puissance élec 500 W		Poids brut 138 kg	

 Forfait livraison & installation : € 150 nets

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int alu Ext Colam
	<b>EM 1400 H 290</b>	+1/+4°C	C	R290	€ 3 410
	<b>EM 1400 H 134</b>	+1/+4°C	F	R134a	€ 3 480
	<b>EM 1400 L 290</b>	-18/-21°C	E	R290	€ 3 950
	<b>EM 1400 L 404</b>	-18/-21°C	F	R404A	€ 4 090
	<b>Grilles</b>	Inox GN2/1 (2 x 3)			
	<b>Dimensions</b>	L 1440 x P825 x H 2070			
	Tension 230/1/50	Puissance élec 500 W		Poids brut 192 kg	
	<b>EM 1400 L 290</b>	-18/-21°C	E	R290	€ 3 950
	<b>EM 1400 L 404</b>	-18/-21°C	F	R404A	€ 4 090
	<b>Grilles</b>	Inox GN2/1 (2 x 3)			
	<b>Dimensions</b>	L 1440 x P825 x H 2090			
	Tension 230/1/50	Puissance élec 750 W		Poids brut 192 kg	

 Forfait livraison & installation : € 250 nets

Options séries ES, ED & EM	650 H	650 L	1400 H	1400 L
				
Moins-value armoire équipée sans groupe	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
Eclairage encastré dans le bandeau	€ 130	€ 130	€ 260	€ 260
Porte(s) vitrée(s) (+°C uniquement)	€ 480	N/D	€ 960	N/D
Portillons avec serrures au lieu de portes	€ 810	€ 810	€ 1 620	€ 1 620
Portillons sans serrures au lieu de portes	€ 680	€ 680	€ 1 360	€ 1 360
Arrière inox 304	€ 250	€ 250	€ 500	€ 500
Option 230/1/60 Hz	€ 120	€ 120	€ 120	€ 120
Paire de glissières supplémentaires	€ 30	€ 30	€ 30	€ 30
Grille GN2/1 supplémentaire	€ 50	€ 50	€ 50	€ 50
Pieds réglables inox au lieu de roulettes	€ 80	€ 80	€ 80	€ 80

### Série « EM »

#### Construction

Construction mono-coque. Carrosserie intérieur aluminium verni/extérieur colaminé (PET) « Silverlite ». Isolation mousse de polyuréthane haute densité épaisseur 80 mm. Glissières amovibles (dotation maximale 24 niveaux par porte) avec un espacement de 55 mm. 3 grilles rilsanisées GN2/1 par porte. Charnières avec rappel de fermeture. Fermeture à clef en série. Piètement standard roulettes avec freins sauf modèles sans groupe (pieds inox réglables). Pieds inox réglables en option. Eclairage à l'ouverture des portes en option. Modèles sans groupe: détendeur et électrovanne fournis (brasés et câblés). Coupe-ventilation sur modèles négatifs.

### Caractéristiques Techniques

#### Equipements frigorifiques

Equipements frigorifiques ambiance 43°C (classe climatique 5). Moteurs ventilateurs évaporateur ECM à faible consommation électrique. Tampon frigorifique avec évaporateur encastré. Froid ventilé. Evaporateurs traités anticorrosion. Dégivrage électrique modèles négatifs. Ré-évaporation des condensats par gaz chaud.

#### Régulation

Régulation électronique avec affichage digital de la température et témoins de fonctionnement du compresseur et des ventilateurs. Alarmes haute et basse température.

#### Hygiène

Aucune visserie apparente. Angles intérieurs arrondis NFU 60-010. Joints de porte magnétiques démontables sans outil. Armoires équipées de roulettes en série pour favoriser le nettoyage autour de l'armoire.


#### Normes


Marquage CE basse tension et CEM (compatibilité électromagnétique). Certification qualité ISO 9001.


### Série « EM »

# Meubles Bas Evologi

## Série ED avec glissières amovibles

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int/Ext inox 304	
 <p>Forfait livraison &amp; installation : € 150 nets</p>	GLISSIÈRES AMOVIBLES <b>R290</b> <b>INOX 304</b>	ED 2 H 290	+1/+4°C	C	R290	€ 2 800
		ED 2 H 134	+1/+4°C	E	R134a	€ 2 850
	<b>Grilles</b> Dimensions groupe logé Groupe logé (L réduite) Dimensions sans groupe		Inox GN1/1 (2 x 1) L 1400 x P 700 x H 850 L 1200 x P 700 x H 850 L 1200 x P 700 x H 850		Tension 230/1/50 Puissance élec 300 W Poids brut 150 kg	
	ED 2 L 290	-18/-21°C	D	R290	€ 3 660	
	ED 2 L 404	-18/-21°C	G	R404A	€ 3 780	
	<b>Grilles</b> Dimensions groupe logé Dimensions sans groupe		Inox GN1/1 (2 x 1) L 1400 x P 700 x H 850 L 1200 x P 700 x H 850		Tension 230/1/50 Puissance élec 640 W Poids brut 150 kg	

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int/Ext inox 304	
 <p>Forfait livraison &amp; installation : € 200 nets</p>	GLISSIÈRES AMOVIBLES <b>R290</b> <b>INOX 304</b>	ED 3 H 290	+1/+4°C	C	R290	€ 3 440
		ED 3 H 134	+1/+4°C	D	R134a	€ 3 490
	<b>Grilles</b> Dimensions groupe logé Groupe logé (L réduite) Dimensions sans groupe		Inox GN1/1 (3 x 1) L 1900 x P 700 x H 850 L 1700 x P 700 x H 850 L 1700 x P 700 x H 850		Tension 230/1/50 Puissance élec 300 W Poids brut 210 kg	
	ED 3 L 290	-18/-21°C	D	R290	€ 4 330	
	ED 3 L 404	-18/-21°C	G	R404A	€ 4 450	
	<b>Grilles</b> Dimensions groupe logé Dimensions sans groupe		Inox GN1/1 (3 x 1) L 1900 x P 700 x H 850 L 1700 x P 700 x H 850		Tension 230/1/50 Puissance élec 640 W Poids brut 210 kg	

	Modèle	Température	Classe Energie	Fluide	Int/Ext inox 304	
 <p>Forfait livraison &amp; installation : € 250 nets</p>	GLISSIÈRES AMOVIBLES <b>R290</b> <b>INOX 304</b>	ED 4 H 290	+1/+4°C	C	R290	€ 4 180
		ED 4 H 134	+1/+4°C	D	R134a	€ 4 230
	<b>Grilles</b> Dimensions groupe logé Dimensions sans groupe		Inox GN1/1 (4 x 1) L 2400 x P 700 x H 850 L 2200 x P 700 x H 850		Tension 230/1/50 Puissance élec 300 W Poids brut 270 kg	
	ED 4 L 290	-18/-21°C	-	-	N/D	
	ED 4 L 404	-18/-21°C	-	-	N/D	
	<b>Grilles</b> Dimensions groupe logé Dimensions sans groupe		Inox GN1/1 (4 x 1) L 2400 x P 700 x H 850 L 2200 x P 700 x H 850		Tension 230/1/50 Puissance élec 300 W Poids brut 270 kg	

### Série « ED »

#### Construction

Construction monocoque. Carrosserie intérieur/extérieur inox 304. Isolation mousse de polyuréthane haute densité épaisseur 60 mm. Glissières amovibles (dotation maximale 8 niveaux par porte pas 60 mm). 1 grille inox GN1/1 par porte. Charnières avec rappel de fermeture. Serrures en option (non disponible sur modèles à tiroirs). Piètement standard pieds inox réglables. Equipements optionnels: blocs 2 ou 3 tiroirs, dossier plat, dossier P20 x H100 mm, dessus renforcé avec ou sans évier (robinetterie non fournie), tensions spéciales, modèles groupe logé longueur réduite (meubles 2 et 3 portes positifs uniquement). Meuble 1 porte positif sur demande.

### Caractéristiques Techniques

#### Equipements frigorifiques

Equipements frigorifiques ambiance 43°C (classe climatique 5). Evaporateurs traités anticorrosion implantés derrière le montant de porte. Dégivrage électrique (modèles -°C). Ré-évaporation des condensats par gaz chaud.

#### Régulation

Régulation électronique avec affichage digital de la température et témoins de fonctionnement du compresseur et des ventilateurs. Alarmes haute et basse température.

#### Hygiène

Aucune visserie apparente. Angles intérieurs arrondis NFU 60-010. Joints de porte magnétiques démontables sans outil.

#### Normes

Marquage CE basse tension et CEM (compatibilité électromagnétique). Certification qualité ISO 9001.

### Série « ED »

# Meubles Bas Evologi

## Série ED avec glissières amovibles

## Options

## ED 2

## ED 3

## ED 4



	ED 2	ED 3	ED 4
Moins-value meuble équipé sans groupe	€ 0	€ 0	€ 0
Groupe logé à droite	€ 150	€ 150	€ 150
Meuble GL spécial longueur réduite de 200 mm (2 & 3 portes +°C uniquement)	€ 280	€ 280	N/D
Moins-value meuble sans dessus longueur normale (déduire)	€ 180	€ 240	€ 290
Moins-value meuble sans dessus longueur réduite sans groupe (déduire)	€ 160	€ 220	€ 260
Dessus renforcé 15/10èmes (central)	€ 120	€ 160	€ 200
Dessus renforcé 15/10èmes avec évier 370 x 340 x 150 mm (sans robinetterie)	€ 680	€ 720	€ 760
Dessus renforcé 15/10èmes avec dossier P20 x H100	€ 240	€ 320	€ 400
Dossier latéral 15/10èmes P20 x H100 (avec dessus renforcé) <i>par côté</i>	€ 160	€ 160	N/D
Dossier plat simple pli avec dessus standard	€ 80	€ 120	€ 160
Serrures de portes (non disponibles sur tiroirs)	€ 80	€ 120	€ 160
Bloc 2 tiroirs froid positif avec amortisseurs de fin de course	€ 880	€ 880	€ 880
Bloc 2 tiroirs froid négatif sans amortisseur	€ 880	€ 880	€ 880
Bloc 3 tiroirs froid positif avec amortisseurs de fin de course	€ 1 300	€ 1 300	€ 1 300
Bloc 3 tiroirs froid négatif sans amortisseur	€ 1 300	€ 1 300	€ 1 300
Kit vérins et plinthes inox 3 côtés pour pose sur socle maçonné	€ 350	€ 450	€ 550
Arrière inox 304	€ 310	€ 420	€ 530
Tension spéciale 230/1/60 Hz	€ 130	€ 130	€ 130
Paire de glissières supplémentaires	€ 30	€ 30	€ 30
Grille inox GN1/1 supplémentaire	€ 50	€ 50	€ 50
Jeu de roulettes avec réhausses	€ 200	€ 200	€ 200

## Caractéristiques générales



Evaporateur logé derrière le montant de porte



Dessus renforcé 15/10èmes avec dossier 20 x 100 mm



Cache-groupe raccourci option meuble sans groupe ou longueur réduite



Evier avec tube surverse (robinetterie non fournie)





Blocs 2 et 3 tiroirs




ED 3 H avec dessus renforcé, évier, dossier arrière et latéral

# Cellules mixtes refroidissement rapide & congélation Evologi Série ED

	Modèle	Capacité	Fluide	Int/Ext inox 304	
 <p>Forfait livraison &amp; installation : € 150 nets</p>	<b>R290</b> INOX 304	ED 15-6 290	Groupe logé	R290	€ 3 850
		ED 15-6 404	Groupe logé	R404A	€ 3 920
	ED 15-6 404/R	Sans groupe			€ 3 500
	Refroidissement rapide	15 kg cycle +63/+10°C			
	Congélation	6 kg cycle +63/-18°C			
Format	GN1/1 & 600 x 400 mm				
Rack monobloc fil inox	6 niveaux de 60 mm	(série)			
Rack monobloc fil inox	5 niveaux de 75 mm	(option)			
Dimensions	L 755 x P 695 x H 870				
Tension	230/1/50				
Puissance électrique	650 W				
Poids brut	120 Kg				

	Modèle	Capacité	Fluide	Int/Ext inox 304	
 <p>Forfait livraison &amp; installation : € 150 nets</p>	<b>R290</b> INOX 304	ED 25-6 290	Groupe logé	R290	€ 5 040
		ED 25-6 404	Groupe logé	R404A	€ 5 140
	ED 25-6 404/R	Sans groupe			€ 4 640
	Refroidissement rapide	25 kg cycle +63/+10°C			
	Congélation	10 kg cycle +63/-18°C			
Format	GN1/1 & 600 x 400 mm				
Rack monobloc fil inox	6 niveaux de 60 mm	(série)			
Rack monobloc fil inox	5 niveaux de 75 mm	(option)			
Dimensions	L 755 x P 695 x H 870				
Tension	230/1/50				
Puissance électrique	950 W				
Poids brut	130 Kg				

	Modèle	Capacité	Fluide	Int/Ext inox 304	
 <p>Forfait livraison &amp; installation : € 200 nets</p>	<b>R290</b> INOX 304	ED 45-12 290	Groupe logé	R290*	€ 7 390
		ED 45-12 404	Groupe logé	R404A	€ 7 510
	ED 45-12 404/R	Sans groupe			€ 6 800
	Refroidissement rapide	45 kg cycle +63/+10°C			
	Congélation	15 kg cycle +63/-18°C			
Format	GN1/1 & 600 x 400 mm				
Rack monobloc fil inox	12 niveaux de 60 mm	(série)			
Rack monobloc fil inox	10 niveaux de 75 mm	(option)			
Dimensions	L 755 x P 695 x H 1530				
Tension	230/1/50				
Puissance électrique	1330 W				
Poids brut	170 Kg				

\*Double circuit  
frigorifique

## Série « ED »

### Construction

Construction monocoque. Carrosserie intérieur/extérieur inox 304. Isolation mousse de polyuréthane haute densité épaisseur 60 mm. Aménagements bi-format GN1/1 et 600 x 400 mm en fil inox monoblocs. Ecartement 60 mm ou 75 mm au choix. Piètement standard roulettes (modèles sans groupe équipés en série de pieds réglables inox). Option dessus renforcé charges lourdes pour modèles 15 et 25 kg.

## Caractéristiques Techniques

### Equipements frigorifiques

Equipements frigorifiques ambiance 43°C (classe climatique 5). Moteurs ventilateurs évaporateur en ABS. Evaporateurs traités anticorrosion. Bac collecteur de condensats à vidange manuelle (ré-évaporation électrique en option). Modèle 45 kg: double circuit frigorifique. Option filtre condensateur pour prévenir l'encrassement.

### Régulation

Régulation électronique avec affichage digital. Sélection automatique du mode de fonctionnement (mode chrono ou pilotage par sonde à piquer).

### Hygiène

Aucune visserie apparente. Angles intérieurs arrondis NFU 60-010. Joints de porte magnétiques démontables sans outil. Cellules équipées de roulettes en série pour favoriser le nettoyage autour de l'armoire.

### Normes


Marquage CE basse tension et CEM (compatibilité électromagnétique). Certification qualité ISO 9001.

## Série « ED »




# Cellules mixtes refroidissement rapide & congélation Evologi Série ED



 Forfait livraison & installation : € 200 nets


Modèle	Capacité	Fluide	Int/Ext inox 304
ED 60-12 404	Groupe logé	R404A	€ 7 840
ED 60-12 404/R	Sans groupe		€ 7 220
<b>Refroidissement rapide</b>	60 kg cycle +63/+10°C		
<b>Congélation</b>	20 kg cycle +63/-18°C		
<b>Format</b>	GN1/1 & 600 x 400 mm		
<b>Rack monobloc fil inox</b>	12 niveaux de 60 mm	(série)	
<b>Rack monobloc fil inox</b>	10 niveaux de 75 mm	(option)	
<b>Dimensions</b>	L 755 x P 695 x H 1530		
<b>Tension</b>	230/1/50		
<b>Puissance électrique</b>	200 W		
<b>Poids brut</b>	180 Kg		



 Forfait livraison & installation : € 250 nets

Modèle	Capacité	Fluide	Int/Ext inox 304
ED 75-17 404	Groupe logé	R404A	€ 9 700
ED 75-17 404/R	Sans groupe		€ 8 940
<b>Refroidissement rapide</b>	75 kg cycle +63/+10°C		
<b>Congélation</b>	25 kg cycle +63/-18°C		
<b>Format</b>	GN1/1 & 600 x 400 mm		
<b>Rack monobloc fil inox</b>	17 niveaux de 60 mm	(série)	
<b>Rack monobloc fil inox</b>	13 niveaux de 75 mm	(option)	
<b>Dimensions</b>	L 755 x P 695 x H 1805		
<b>Tension</b>	230/1/50		
<b>Puissance électrique</b>	2800 W		
<b>Poids brut</b>	210 Kg		



 Forfait livraison & installation : € 250 nets

Modèle	Capacité	Fluide	Int/Ext inox 304
ED 90-17 404	Groupe logé	R404A	€ 13 350
ED 90-17 404/R	Sans groupe		€ 11 370
<b>Refroidissement rapide</b>	90 kg cycle +63/+10°C		
<b>Congélation</b>	40 kg cycle +63/-18°C		
<b>Format</b>	GN1/1 & 600 x 400 mm		
<b>Rack monobloc fil inox</b>	17 niveaux de 60 mm	(série)	
<b>Rack monobloc fil inox</b>	13 niveaux de 75 mm	(option)	
<b>Dimensions</b>	L 755 x P 695 x H 1805		
<b>Tension</b>	400/3/50 + T + N		
<b>Puissance électrique</b>	4750 W		
<b>Poids brut</b>	240 Kg		

## Options & accessoires



Support de four SF05-20 pour modèles ED 15-6 & ED 25-6	€ 1 260
Dessus renforcé spécial équipements lourds ED 15-6 & ED 25-6	€ 350
Option pré-équipement HACCP (capteur PTC supplémentaire pour raccordement sur système d'enregistrement)	€ 660
Enregistreur de températures avec transfert sur clef USB	€ 660
Ré-évaporation électrique	€ 260
Filtre devant le condenseur	€ 290





# FAQ FOSTER

Quelles sont les nouvelles réglementations sur les F-Gas?  
Quelles sont les solutions proposées par Foster?

## Qu'est-ce que le règlement F-Gas ?

Le règlement F-Gas (règlement UE N°517/2014) est entré en application le 1er janvier 2015.

Il vient renforcer les dispositifs existants et ajoute une réduction progressive des mises sur le marché des HFC et des interdictions de mise sur le marché ou d'usage de certains fluides, en prenant en compte le PRP (Potentiel de Réchauffement Planétaire = GWP - Global Warming Potential) de chaque fluide.

Il s'applique à toutes les substances fluorées dans le froid et le conditionnement d'air, les isolants, la commutation électrique, la lutte contre l'incendie et les solvants.

## Quelles sont les échéances ?

Le tableau ci-dessous a été volontairement simplifié de manière à ne reproduire que les différentes échéances imposées pour les fluides les plus couramment utilisés dans le domaine du froid commercial et de la grande cuisine.

Au-delà de fixer des limites d'utilisation et de recharge pour les fluides avec un PRP > 2500 et ceux avec un PRP > 150, le règlement F-Gaz entraîne bien d'autres contraintes dont le contrôle très largement intensifié de l'étanchéité des circuits frigorifiques, la tenue de registres pendant un minimum de 5 ans documentant toute manipulation de fluides, l'étiquetage et marquage indélébile de tous les équipements avec le nom chimique, la quantité de fluide en kg et, à partir de 2017, la charge exprimée en équivalent CO<sub>2</sub>.

En outre, la loi prévoit de très lourdes sanctions pénales et financières en cas de non-respect des nouvelles interdictions.

Pour en savoir plus: [www.afce.asso.fr](http://www.afce.asso.fr) (dépliant F-Gas téléchargeable en format Pdf)

 PRP* 1430	 PRP* 3,3	 PRP* 20	 PRP* 4	 PRP* 3920	 PRP* 3,3	 PRP* 2110	 PRP* 1820
							
							

## En quoi Foster a-t-il pris les devants ?

Foster a été le premier fabricant de froid professionnel à introduire le fluide frigorigène à base d'hydrocarbure R290 dans ses équipements. Ainsi, près de la moitié de nos produits en sont dotés, devançant la réglementation sur les F-Gas.

Par ailleurs, les fuites de gaz dans le circuit frigorifique constituent un autre impact majeur de notre activité sur le réchauffement climatique. L'usine a donc investi dans les technologies les plus récentes pour y faire face et mener une stratégie de « zéro fuites », pour un matériel plus fiable plus longtemps.

## FAQ FOSTER

Les fabricants d'équipements frigorifiques professionnels sont-ils obligatoirement soumis à la directive ERP?  
Le matériel Foster est-il concerné?



### Qu'est-ce que la directive EUP/ERP ?

La Directive EUP 2005/32/EC sur l'éco-conception des produits consommateurs d'énergie visait à améliorer la performance environnementale des appareils dès les premiers stades de leur conception. L'objectif de cette directive était de faire de la performance environnementale une priorité dans la conception des produits dits «consommateurs d'énergie» et de fixer des exigences minimales pour l'éco-conception.

La directive EUP a été refondue en la directive 2009/125/CE (ErP) qui concerne les exigences d'éco-conception applicables non seulement aux produits consommateurs d'énergie mais également à ceux qui sont simplement liés à l'énergie (Directive ErP).

EUP = Energy using Products (produits consommateurs d'énergie)

ErP = Energy related products (produits ayant un rapport à l'énergie)

### Où en est la mise en place de la directive ERP et en quoi Foster y participe ?

La directive ERP est depuis longtemps établie dans le domaine des produits électrodomestiques, et doit englober progressivement les équivalents professionnels de ces derniers.

Elle prévoit à partir du 1er juillet 2016 l'étiquetage obligatoire des premiers équipements de froid professionnel en fonction de leur classement énergétique exprimé selon un barème allant initialement de A à G. Les produits qui n'atteindront pas le dernier échelon 'G' seront interdits à la vente à partir de cette date.

Par ailleurs, les travaux de consultation concernant un futur protocole d'évaluation des consommations énergétiques (sans classement) des cellules de refroidissement rapide sont en cours.



By Appointment to  
Her Majesty Queen Elizabeth II  
Suppliers of Commercial Refrigeration  
Foster Refrigerators, King's Lynn

# Demand more. Choose Foster

Pour plus d'informations sur nos produits, connectez-vous sur [www.fosterfrance.com](http://www.fosterfrance.com)

FOSTER REFRIGERATOR SAS,  
Parc d'Activités des bellevues  
Rue Du Gros Murger  
BP 20246  
Eragny sur Oise  
95615 Cergy Pontoise  
France

Pour en savoir plus :

Appellez-nous au : +33 1 34 30 22 22

Envoyez-nous un fax au : +33 1 30 37 68 74

Ecrivez-nous à : [info@foster-fr.com](mailto:info@foster-fr.com)

Venez visiter notre site:  
[www.fosterfrance.com](http://www.fosterfrance.com)

Filiale du groupe ITW



Pour plus de renseignements sur nos pièces détachées, connectez-vous sur [www.foster-spares.com](http://www.foster-spares.com)



ISO 9001



ISO 14001

