



# Cellules mixtes refroidissement rapide/congélation ED45 & ED60

EVOLGI

Evologi. Vos besoins évoluent. Nos solutions aussi !

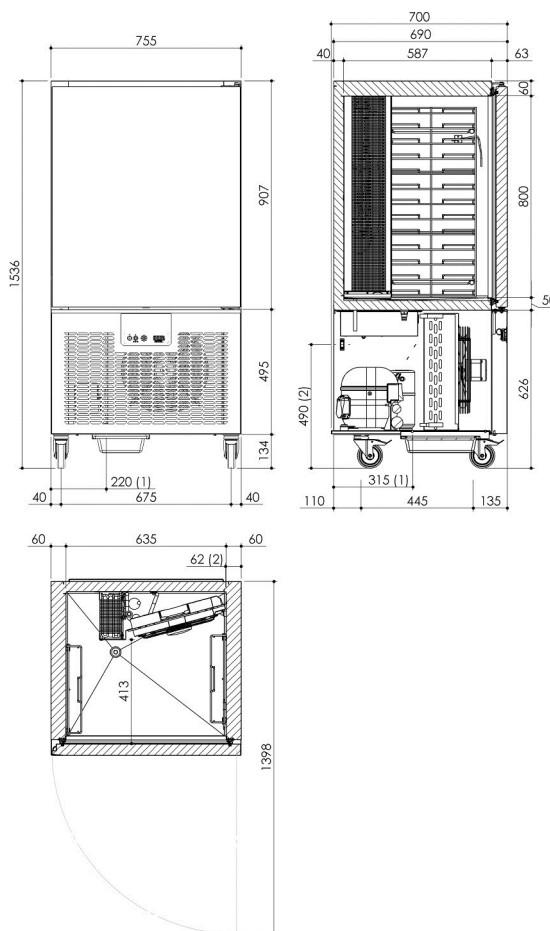
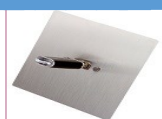


La nouvelle gamme Evologi entièrement conçue et construite en France réunit toutes les caractéristiques que vous êtes en droit d'attendre d'un matériel de cuisine professionnel : économie d'énergie, respect de l'environnement et parfaite conformité par rapport aux dernières directives européennes en matière d'eco-design.

La gamme présente un nombre impressionnant d'options qui permettent à chacun de personnaliser son équipement pour qu'il s'intègre parfaitement dans l'organisation de sa cuisine.

## Option

Traçabilité HACCP avec transfert sur clef USB



## Caractéristiques techniques



**EVOLGI**

Armoires | Meubles Bas | Cellules Mixtes Refroidissement & Congélation





# Cellules mixte ED45 & ED60

## Caractéristiques techniques

LOGIC



### ED45-12 | 290

**45 kg par cycle**

+63°C à +10°C en 90'

Consommation 0.026kWh/Kg

**15 kg par cycle**

+63°C à -18°C en 270'

Consommation 0.055kWh/Kg



### ED60-12 | 404

**60 kg par cycle**

+63°C à +10°C en 90'

Consommation 0.028kWh/Kg

**20 kg par cycle**

+63°C à -18°C en 270'

Consommation 0.045kWh/Kg

#### Dimensions (mm)

Dimensions extérieures (L) 755 x (P) 695 x (H) 1530

Dimensions intérieures (L) 405 x (P) 635 x (H) 800

Profondeur porte ouverte : 1398 mm

Double format intérieur

GN1/1 (530 x 325 mm) & 600 x 400 mm

Volume brut : 210 litres

Poids brut : 170 kg

#### Electricité

Tension (fréquence) 230V - (50 Hz)

Puiss. électrique : (R290) 1300 W (R404A) 1600W

Protection aM 8A

#### Froid

Puissance frigorifique 2080W à -15/+32°C

Evaporateur ventilé traité cataphorèse

Fluide frigorigène R290\* (R404A en option)

\*Modèle R290 : double circuit frigorifique

Pression acoustique 51 dbA (à 5m)

Chaleur dissipée 5120W par cycle

Bac de récupération des eaux de dégivrage

Ré-évaporation électrique en option

Pilotage automatique sonde ou minuterie

#### Aménagement intérieur

Rack inox monobloc amovible

Double format GN1/1 & 600 x 400 mm

12 niveaux espacés de 60 mm (standard) *ou*

10 niveaux espacés de 75 mm (option)

#### Fabrication

Construction monocoque

Isolation haute densité HFO épaisseur 60 mm

Revêtement intérieur et extérieur Inox 304

Fond intérieur arrondi sans marche en façade

Poignée profilé toute hauteur (portes)

Joints de portes magnétiques & fongicides

Fond en pointe de diamant avec bonde

Charnières renforcées à rappel : blocage à 110°

Piètement 4 roulettes (pieds inox en option)

#### Normes

Assurance qualité ISO 9001

Conformité hygiène NFU 60-010

Normes de sécurité EN 60 335-1

Accord européen AC D 40 003

Indice de protection régulateur IP65

Marquage CE basse tension &

Compatibilité électromagnétique

#### Dimensions (mm)

Dimensions extérieures (L) 755 x (P) 695 x (H) 1530

Dimensions intérieures (L) 405 x (P) 635 x (H) 800

Profondeur porte ouverte : 1398 mm

Double format intérieur

GN1/1 (530 x 325 mm) & 600 x 400 mm

Volume brut : 210 litres

Poids brut : 170 kg

#### Electricité

Tension (fréquence) 230V - (50 Hz)

Puissance électrique : R404A 2000W

Protection aM 8A

#### Froid

Puissance frigorifique 2675W à -15/+32°C

Evaporateur ventilé traité cataphorèse

Fluide frigorigène R404A (R290 non disponible)

Pression acoustique 52 dbA (à 5m)

Chaleur dissipée 6758W par cycle

Dégivrage naturel

Bac de récupération des eaux de dégivrage

Ré-évaporation électrique en option

Pilotage automatique sonde ou minuterie

#### Aménagement intérieur

Rack inox monobloc amovible

Double format GN1/1 & 600 x 400 mm

12 niveaux espacés de 60 mm (standard) *ou*

10 niveaux espacés de 75 mm (option)

#### Fabrication

Construction monocoque

Isolation haute densité HFO épaisseur 60 mm

Revêtement intérieur et extérieur Inox 304

Fond intérieur arrondi sans marche en façade

Poignée profilé toute hauteur (portes)

Joints de portes magnétiques & fongicides

Fond en pointe de diamant avec bonde

Charnières renforcées à rappel : blocage à 110°

Piètement 4 roulettes (pieds inox en option)

#### Normes

Assurance qualité ISO 9001

Conformité hygiène NFU 60-010

Normes de sécurité EN 60 335-1

Accord européen AC D 40 003

Indice de protection régulateur IP65

Marquage CE basse tension &

Compatibilité électromagnétique

Demand more. Choose Foster

Tél + 33 1 3430 2222

Fax + 33 1 3037 6874

info@foster-fr.com

www.fosterfrance.com

