

# Cellules mixtes refroidissement rapide/congélation ED15 & ED25

# 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.

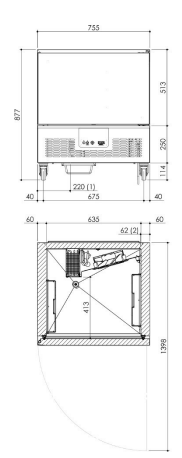
La gamme présente un nombre impressionnant d'options qui permettent à chacun de personnaliser son équipement pour qu'il s'intègre parfaitement dans l'organisation de sa cuisine.

# **Options**



# Caractéristiques techniques









# **Cellules mixte ED15 & ED25** Caractéristiques techniques



# ED15-6|290

# 15 kg par cycle

+63°C à +10°C en 90' Consommation 0.024kWh/Kg

# 6 kg par cycle

+63°C à -18°C en 270'

Consommation 0.044kWh/Kg

### **Dimensions (mm)**

Dimensions extérieures (L) 755 x (P) 695 x (H) 877 Dimensions intérieures (L) 635 x (P) 405 x (H) 413 Profondeur porte ouverte: 1398 mm Double format intérieur GN1/1 (530 x 325 mm) & 600 x 400 mm Volume brut: 105 litres

Poids brut: 120 kg

#### Electricité

Tension (fréquence) 230V ~ (50 Hz) Puissance électrique : (R290) 400 W (R404A) 650W Protection aM 4A

#### Froid

Puissance frigorifique 510W à -15/+32°C Evaporateur ventilé traité cataphorèse Fluide frigorigène R290 (R404A en option) Pression acoustique 31 dbA (à 5m) Chaleur dissipée 1514W 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 6 niveaux espacés de 60 mm (standard) ou 5 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



# ED25-6 | 290

### 25 kg par cycle

+63°C à +10°C en 90' Consommation 0.022kWh/Kg

### 10 kg par cycle

+63°C à -18°C en 270'

Consommation 0.041kWh/Kg

# **Dimensions (mm)**

Dimensions extérieures (L) 755 x (P) 695 x (H) 877 Dimensions intérieures (L) 635 x (P) 405 x (H) 413 Profondeur porte ouverte: 1398 mm Double format intérieur GN1/1 (530 x 325 mm) & 600 x 400 mm Volume brut: 105 litres Poids brut: 130 kg

#### Electricité

Tension (fréquence) 230V ~ (50 Hz) Puissance électrique : (R290) 550 W (R404A) 950W Protection aM 4A

#### Froid

Puissance frigorifique 920W à -15/+32°C Evaporateur ventilé traité cataphorèse Fluide frigorigène R290 (R404A en option) Pression acoustique 42 dbA (à 5m) Chaleur dissipée 3052W 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 6 niveaux espacés de 60 mm (standard) ou 5 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

