

The background of the entire advertisement is a high-speed photograph of water splashing, with numerous droplets and streams of water in various stages of motion. The water is clear and bright, set against a light blue background. On the left side, there is a large, thick black square frame. The word "Everest" is written in a bold, black, stylized font across the middle of the frame. The letters are thick and have a slightly irregular, hand-drawn feel. The 'E' is particularly large and prominent. The 'v' and 'e' are connected, and the 'r' has a long, thin tail that extends downwards. The 'o' is a simple circle, and the 's' is a simple curve. The 't' has a vertical stem and a horizontal top bar. The overall composition is clean and modern.

# Everest

**A MELHOR  
SOLUÇÃO DE  
GELO PARA O  
SEU NEGÓCIO.**

# Everest



## EGC 50A

PRODUÇÃO

50 kg EM 24 hs

DEPÓSITO INCORPORADO

6 kg DE GELO <sup>300</sup>CUBOS

DIMENSÕES (A/L/P) 61x45x54cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	52	50	48	42

AÇO INOX  
PESO: 32kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 1/4

# Everest



## EGC 75A

PRODUÇÃO

75 kg EM 24 hs

DEPÓSITO INCORPORADO

25 kg DE GELO 1250 CUBOS

DIMENSÕES (A/L/P) 111x57x54cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	82	80	76	70

AÇO INOX  
PESO: 49kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 1/3

# Everest



## EGC 150A

PRODUÇÃO

150 kg EM 24 hs

DEPÓSITO INCORPORADO

50 kg DE GELO <sup>2500</sup><sub>CUBOS</sub>

DIMENSÕES (A/L/P) 111x89x54cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	166	160	152	140

AÇO INOX  
PESO: 76kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 2x1/3



# Everest



## EGC 75MA

PRODUÇÃO

75 kg EM 24 hs

DIMENSÕES (A/L/P) 63x47x35cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	83	75	70	61

AÇO INOX

PESO: 30kg

TENSÃO: 220V

HP NOMINAL: 1/3

# Everest



## EGC 75MA/70

PRODUÇÃO

75 kg EM 24 hs

DEPÓSITO

70 kg DE GELO 3500  
CUBOS

DIMENSÕES (A/L/P) 167x50x58cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	83	75	70	61

AÇO INOX  
PESO: 52kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 1/3

# Everest



## EGC 75MA/140

PRODUÇÃO

75 kg EM 24 hs

DEPÓSITO

140 kg DE GELO <sup>7000</sup><sub>CUBOS</sub>

DIMENSÕES (A/L/P) 167x93x63cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	83	75	70	61

AÇO INOX  
PESO: 63kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 1/3

# Everest

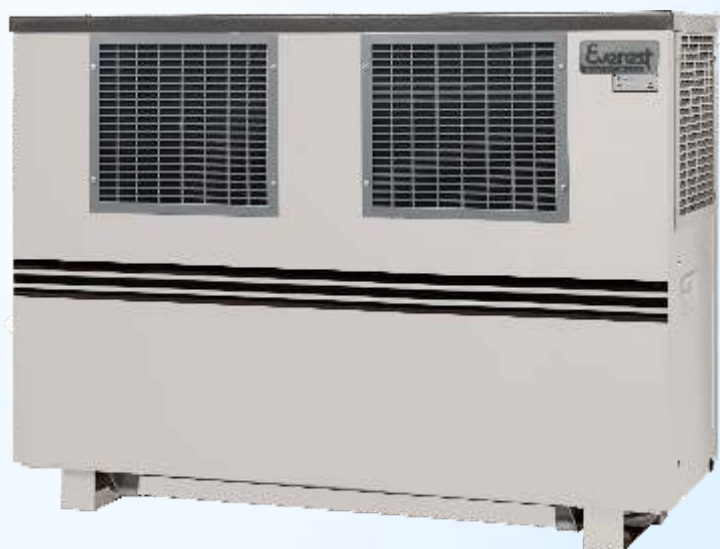
## EGC 150MA

PRODUÇÃO

150 kg EM 24 hs

DIMENSÕES (A/L/P) 63x93x35cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	162	158	144	130



AÇO INOX  
PEÇO: 61kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 2X1/3



# Everest



## EGC 150MA/140

PRODUÇÃO

150 kg EM 24 hs

DEPÓSITO

140 kg DE GELO 7000 CUBOS

DIMENSÕES (A/L/P) 167x93x63cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	162	158	144	130

AÇO INOX  
PESO: 94kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 2x 1/3

# Everest



## EGC 150MA/250

PRODUÇÃO

150 kg EM 24 hs

DEPÓSITO

250 kg DE GELO<sup>12500</sup>  
CUBOS

DIMENSÕES (A/L/P) 167x93x97cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	162	158	144	130

AÇO INOX  
PESO: 110kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 2x 1/3

# Everest



## EGC 225MA/250

PRODUÇÃO

225 kg EM 24 hs

DEPÓSITO

250 kg DE GELO<sup>12500</sup>  
CUBOS

DIMENSÕES (A/L/P) 167x93x97cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	245	233	214	191

AÇO INOX  
PEÇO: 138kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 3x1/3

# Everest



## EGC 300MA/250

PRODUÇÃO

300 kg EM 24 hs

DEPÓSITO

250 kg DE GELO<sup>12500</sup>  
CUBOS

DIMENSÕES (A/L/P) 167x93x97cm

TEMP. AMBIENTE	22°C	27°C	32°C	37°C
PRODUÇÃO (kg) 24 h	324	316	288	260

AÇO INOX  
PESO: 168kg  
TENSÃO: 220V  
HP NOMINAL: 4x 1/3