



CONDICIONADORES DE AR
ELBRUS

(Parede Alta)

TIPO "SPLIT"

unidade interna

MOD.DGF18INT/DGF18EXT	(18000 BTU/h)
MOD. Unidade Evaporadora	DGF18INT
Grau de Proteção	IPX0
Classe de Proteção de Choque	I
Tensão Nominal	220v
Frequência	60Hz
Capacidade de Refrigeração	18000 BTU/h
Vazão de Ar	1125
Potência Nominal	1609W
Corrente Nominal	7,6A
Gás Refrigerante	R410
Pressão Máxima de Operação	2,7MPa
Circulação de Ar (Vazão)	900m ³ /h
Nível de Ruído (Máximo)	40dB(A)
Pressão de Projeto	<u>Alta 2,7Mpa</u> Baixa 0,7Mpa
Peso Líquido	11Kg
Dimensões (LxAxP) (mm)	920x310x240



CONDICIONADORES DE AR
ELBRUS

(Parede Alta)

TIPO "SPLIT"

unidade externa

MOD.DGF18INT/DGF18EXT	(18000 BTU/h)
MOD. Unidade Condensadora	DGF18EXT
Grau de Proteção	IP24
Tensão Nominal	220v
Frequência	60Hz
Capacidade de Refrigeração	18000 BTU/h
Potência Nominal	1609W
Corrente Nominal	7,6A
Gás Refrigerante	R410
Pressão Máxima de Operação	2,7MPa
Nível de Ruído (Máximo)	43dB(A)
Peso Líquido	35Kg
Circulação de Ar (Vazão)	900m ³ /h
Dimensões (LxAxP) (mm)	860x570x290