



# 143 Kg/24h

# JM145 F

Fabbricatori di ghiaccio modulare / Modular Ice Makers:  
 JM145 F - JM195 F - JM205 F - JM305 F - JM405 F - JM505 F  
 JM145 - JM195 - JM205 - JM305 - JM405 - JM505

JM145 F ALL GAS  
 230V/1N/50Hz  
 Modular Ice Makers



## CARATTERISTICHE

- Scocca in acciaio
- Condensazione ad aria o acqua
- Ciclo di sanificazione
- Tasto comandi capacitivo
- Segnalazione acustica e luminosa allarmi
- Report allarmi HACCP
- Regolazione peso cubetto esterna
- Collegamento USB per aggiornamento sw e scarico dati HACCP
- Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente
- Produzione ghiaccio programmabile
- Analisi predittiva malfunzionamenti
- Report prestazioni apparecchiatura.



## OPZIONALE

- Ciclo sanificazione programmabile con Ozono
- Trattamento nanotecnologico evaporatore con Rainbow technology
- Connessione cloud IOT
- Regolazione livello ghiaccio deposito

## FEATURES

- Stainless steel construction
- Air or water condensation
- Sanitization cycle
- Capacitive button
- Acoustic and luminous alarms
- Report HACCP alarms
- External cube weight adjustment
- USB connection for software update and HACCP data download
- Condenser fan controlled at low ambient temperatures
- Programmable ice production
- Predictive analysis of malfunctions
- Machine performance report.

## OPTIONAL

- Sanitization cycle programmable with Ozono
- Rainbow technology Nanotechnological evaporator treatment
- IOT cloud connection
- Storage bin ice level adjustment

## DATI TECNICI - SPECIFICATIONS

	cond	comp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	l / h	kg	kg
JM145 F A AG 220-240/50/1		1936	850	10	14.5	6.97	53	65
JM145 F W AG 220-240/50/1		1936	750	10	14.0	53.8	53	65

## TIPO GHIACCIO / ICE TYPE

	PCS / CYCLE PZ/CICLO	WEIGHT ICE PESO GHIACCIO
HALF-LARGE 10X29X24 mm	265	6 g
DICE 22X22X24 mm	168	10 g
LARGE 29X29X24 mm	110	17 g

## PRODUZIONE GHIACCIO / ICE PRODUCTION

Raffreddamento ad Aria  
 Air Cooled Unit

Temp. Aria Air Temp.	Temp. Acqua / Water Temp.			
°C	<b>32°</b>	<b>21°</b>	<b>15°</b>	<b>10°</b>
°F	90°	70°	60°	50°
<b>10°</b>	<b>120</b>	<b>137</b>	<b>140</b>	<b>143</b>
50°	264	301	308	316
<b>21°</b>	<b>104</b>	<b>118</b>	<b>124</b>	<b>128</b>
70°	230	260	273	283
<b>32°</b>	<b>93</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	<b>111</b>
90°	205	229	238	245
<b>38°</b>	<b>79</b>	<b>87</b>	<b>94</b>	<b>97</b>
100°	174	192	207	214

Raffreddamento ad Acqua  
 Water Cooled Unit

Temp. Aria Air Temp.	Temp. Acqua / Water Temp.			
°C	<b>32°</b>	<b>21°</b>	<b>15°</b>	<b>10°</b>
°F	90°	70°	60°	50°
<b>10°</b>	<b>117</b>	<b>124</b>	<b>127</b>	<b>129</b>
50°	258	274	281	285
<b>21°</b>	<b>105</b>	<b>115</b>	<b>120</b>	<b>122</b>
70°	232	253	264	268
<b>32°</b>	<b>97</b>	<b>105</b>	<b>111</b>	<b>113</b>
90°	214	230	245	249
<b>38°</b>	<b>95</b>	<b>103</b>	<b>109</b>	<b>110</b>
100°	209	226	241	243

Via del Lavoro, 9 31033 Castelfranco Veneto (TV) Tel.  
 +39 0423.738452 Fax +39 0423.722811  
 email: info@jolyice.it  
 www.jolyice.it



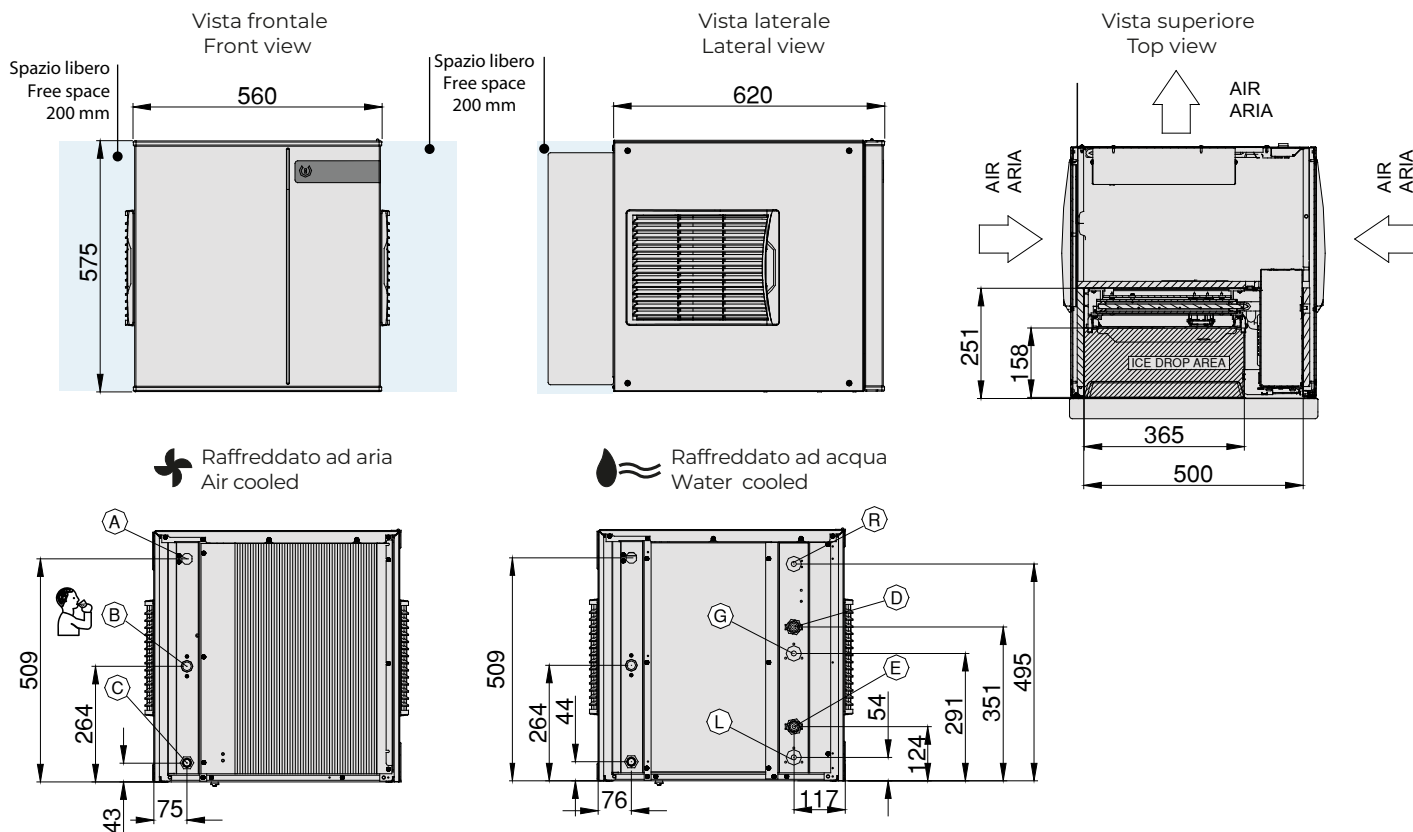
# 143 Kg/24h

# JM145 F

Fabbricatori di ghiaccio modulare / Modular Ice Makers:  
 JM145 F - JM195 F - JM205 F - JM305 F - JM405 F - JM505 F  
 JM145 - JM195 - JM205 - JM305 - JM405 - JM505

JM145 F ALL GAS  
 230V/1N/50Hz  
 Modular Ice Makers

## DIMENSIONI - DIMENSIONS



- (A)** Ingresso alimentazione elettrica / Electrical cable supply
- (B)** Ingr. acqua potabile 3/4 GAS / Potable water inlet 3/4 GAS
- (C)** Scarico acqua Ø 20mm / Water drain Ø 20mm
- (D)** Ingresso acqua cond. 3/4 GAS / Condenser water inlet 3/4 GAS
- (E)** Uscita acqua cond. 3/4 GAS / Condenser water outlet 3/4 GAS
- (G)** Mandata gas linea split 1/2" connessione rapida maschio / Discharge gas split line 1/2" male quick connection
- (L)** Aspirazione gas linea split 1/2" connessione rapida maschio / Suction gas split line 1/2" male quick connection
- (R)** Connessione alimentazione per ventilatore condensatore remoto / Remote electrical connection for condenser fans

## APP ICE WORLD

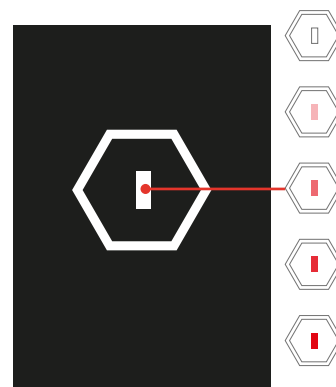
Permette il comando e il monitoraggio dei produttori di ghiaccio direttamente da smartphone / It allows the control and monitoring of the ice machines directly from a smartphone



### Condizioni operative - Operating requirements

	Min.	Max
Temp. Ambiente / Air Temperature	10°C	40°C
Temp. Acqua / Water Temperature	5°C	35°C
Press. Acqua / Water Pressure	1 Bar (14psi)	5 Bar (70psi)
Conducibilità acqua / Water conductivity	20 µS	500 µS
Alimentazione / Electrical supply	-10%	+10%

## TOUCH CONTROL



Capacitive Stand-by / Start button (led continuous variation colors from white to red)

Tasto Capacitivo di Stand-by / Avvio (led a variazione continua di colori dal bianco al rosso)

Calore espulso / Rejected Heat	2781 W
Volume Aria / Air Volume	590 m³/h

# Joly Ice