

**MÁQUINA DE GELO EM FLOCOS****CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS:**

Máquinas de gelo em floco (granulado) marca SIMAG – Itália, construção em aço inox, sonda no interior para indicação de contentor cheio desligando a máquina; logo que o operador retira gelo, a máquina retoma o funcionamento. Controlo eletrónico, transmissão direta, baixo consumo, produção contínua e dimensões reduzidas. Disponíveis modelos com o compressor com condensação a ar (A) ou com condensação a água (W).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	SPR 80
Dimensões (CLA) mm	529x629x791 *
Produção/24h A/W	70 / 73Kg
Cons. água lt/h - A/W	2,2 / 15,0
Capacidade contentor	25 Kg
Potência	340 W
Alimentação	230V/1N/50Hz
Peso líquido	52 Kg



SPR 80

* A altura não inclui os 89 mm dos pés

SIMAG**MÁQUINA DE GELO EM FLOCOS****CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS:**

Máquinas de gelo em floco (granulado) marca SIMAG – Itália, construção em aço inox, sonda no interior para indicação de contentor cheio desligando a máquina; logo que o operador retira gelo, a máquina retoma o funcionamento. Controlo eletrónico, transmissão direta, baixo consumo, produção contínua e dimensões reduzidas. Disponíveis modelos com o compressor com condensação a ar (A) ou com condensação a água (W).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	SPR 120	SPR 200
Dimensões (CLA) mm	920x594x778 *	920x594x778 *
Produção/24h A/W	120 / 120 Kg	200 / 200 Kg
Cons. água lt/h - A/W	4,2 / 29,0	6,9 / 41,9
Capacidade contentor	55 Kg	55 Kg
Potência	500 W	790 W
Alimentação	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz
Peso líquido	69 Kg	73 Kg

SPR 120
SPR 200

* A altura não inclui os 89 mm dos pés

SIMAG