



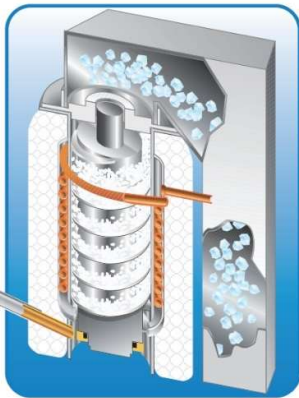
# SIMAG

## SPR 120

Machines à glace en grains

### Caractéristiques

- Fonctionnement électronique
- Carrosserie en acier inoxydable (Aisi 304) - scotch brite
- Refroidissement à air ou à eau
- Transmission directe
- Composants facilement accessibles
- Consommation d'électricité et d'eau réduite
- Dimensions réduites
- Production continue
- Réfrigérant R134A



**SPR120**

Produzione Kg / 24h  
 Production Kg / 24h  
 Tagesleistung Kg / 24h  
 Production Kg / 24h

**A\*\* 120**  
**W\* 120**

Capacità contenitore Kg  
 Bin Capacity Kg  
 Behälterkapazität Kg  
 Capacité bac de conservation Kg

**55**

SPR 80	SPR 120	SPR 165
A** 330 W* 330	A** 760 W* 760	A** 760 W* 760
A** 70 W* 240	A** 200 W* 840	A** 200 W* 840
52	69	73

- \* Avec refroidissement à eau. 10/10° C
- \*\* Avec refroidissement à air. 10/10° C
- \*\*\* 15° C température de l'eau
- Alimentation: V. 230/1/50 Hz
- Caractéristiques soumises à des modifications sans avis