



# SIMAG

## SPN 125



Machines à glace en grains

### Caractéristiques

- Fonctionnement électronique
  - Carrosserie en acier inoxydable - 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 R404A
- (Mod. SPN125 - SPR80 - SPR120 - R134A)



**SPN125**

Produzione Kg / 24h  
Production Kg / 24h  
Tageleristung Kg / 24h  
Production Kg / 24h

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

Capacità contenitore Kg	<b>R 85</b>	<b>R 155</b>	<b>R 250</b>	<b>RC 155</b>
Bin Capacity Kg	<b>100</b>	<b>150</b>	<b>230</b>	<b>200</b>
Behälterkapazität Kg				
Capacité bac de conservation Kg				

	SPN 125	SPN 255	SPN 405	SPN 605
Assorbimento Watt Power input Watt Leistungsaufnahme Watt Consommation Watt	<b>A** 500</b> <b>W* 500</b>	<b>A** 760</b> <b>W* 760</b>	<b>A** 1200</b> <b>W* 1200</b>	<b>A** 2000</b> <b>W* 2000</b>
Consumo acqua Ltrs / 24h Water Consumption Ltrs / 24h Wasser Gebrauch Ltrs / 24h Consommation d'eau Ltrs / 24h	<b>A** 120</b> <b>W* 420</b>	<b>A** 200</b> <b>W* 1050</b>	<b>A** 320</b> <b>W* 1650</b>	<b>A** 600</b> <b>W* 3100</b>
Peso netto Kg Net Weight Kg Nettogewicht Kg Poids net Kg	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>79</b>	<b>95</b>



Certified ISO 9001