

Machines à glace avec réserve incorporée

- ▶ glace en paillettes sèches
- ▶ de 66 à 180 kg / 24 h
- ▶ réserves : 10 à 55 kg



- production de pailletets en continu
- système à vis sans fin en inox poli
- carrosserie et évaporateur en inox Aisi 304 avec isolation polyuréthane
- bloc motoréducteur très performant
- roulement à bille en inox
- réserve en plastique ABS alimentaire avec angles arrondis pour un nettoyage facilité et totalement isolée par une mousse polyuréthane

- portillon isolé escamotable
- interrupteur marche/arrêt avec voyant de fonctionnement en façade
- sonde pour arrêt automatique de la production (réglable)
- condenseur à air ou à eau, selon modèle
- filtre à poussière sur condenseur en façade, démontable
- vidange par gravité Ø24 mm

- fluide frigorigère R-404a
- livrées avec pelle à glace, tuyau d'arrivée d'eau et d'évacuation
- fonctionnent à température ambiante de +10°C à +43°C
- alimentation 230 V - 50 Hz
- prévoir un dispositif de filtration d'eau

réserve	10 kg ①	20 kg	30 kg ②	40 kg	55 kg ③
production	66 kg / 24 h	104 kg / 24 h	104 kg / 24 h	180 kg / 24 h	180 kg / 24 h
dimensions (l x p)	450 x 620 mm	500 x 660 mm	500 x 660 mm	738 x 690 mm	738 x 690 mm
hauteur (min/max)	680 mm	690 / 840 mm	800 / 950 mm	920 / 1070 mm	1020 / 1170 mm
pieds réglables	-	100/150 mm	110/150 mm	110/150 mm	110/150 mm
Machines condenseur à air	RR3505	RR3510	RR3515	RR3520	RR3530
Machines condenseur à eau	RR3540	RR3550	RR3555	RR3560	RR3570
accessoire obligatoire					
filtre anti-calcaire	RR3501	RR3501	RR3501	RR3501	RR3501