

**Catalogue de la vente du 25/10/2017 - 2**

N° Cat.	Description	
1	une armoire deux portes bi-température: Dimension : L1480XP830XH2010, T +2°/+8° et -18°/-22°, Capacité 1350 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Porte à fermeture automatique avec clé, Sur roulettes dont 2 avec freins, 3 niveaux de glissières et 3 grilles GN 2/1 par porte, Éclairage intérieur, 210 kg - 1 Kw - 230V/50Hz, Compresseur Embraco + Zanussi, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a + R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
2	une desserte congélateur deux portes pleines, Dimension L1360xP600xH850, Température -18°/-22°C, Capacité 500 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, 3 niveaux de glissières et 1 grille 330x430 mm par porte 172 kg - 0,9 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco - Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
3	une desserte réfrigérée deux portes vitrées : Dimension L1360xP600xH850, Température +2°/+8°C, Capacité 500 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, 3 niveaux de glissières et 1 grille 330x430 mm par porte, 172 kg - 0,9 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco - Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
4	une desserte congélation trois portes pleines : Dimension L1795xP600xH850, Température -18°/-22°C, Capacité 340 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, 3 niveaux de glissière par porte avec 1 grille 330x430 mm, 130 kg - 0,8kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
5	une desserte congélation quatre portes pleines Dimension L2230xP600xH850, Température -18°/-22°C, Capacité 500 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, 3 niveaux de glissières et 1 grille 330x430 mm par porte 172 kg - 0,9 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco - Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
6	une desserte réfrigérée quatre portes vitrées Dimension L2230xP600xH850, Température +2°/+8°C, Capacité 500 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, 3 niveaux de glissières et 1 grille 330x430 mm par porte, 172 kg - 0,9 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco - Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
7	un tour congélation deux portes pleines Dimension L1360xP700xH850, Température -18°/-22°C, Capacité 314 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 98 kg - 0,65 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
8	un tour congélation deux portes vitrées Dimension L1360xP700xH850, Température -18°/-22°C, Capacité 314 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 98 kg - 0,65 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
9	un tour congélation trois portes pleines, Dimension L1795xP700xH850Température -18°/-22°C, Capacité 465 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 134 kg - 0,7 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
10	un tour congélation trois portes pleines, Dimension L1795xP700xH850Température -18°/-22°C, Capacité 465 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 134 kg - 0,7 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
11	un tour réfrigéré avec dossier trois portes Dimension L1795xP700xH850/100, Température -2°/+8°C à 40°C, Capacité 465 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé, Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 139 kg - 0,66 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	

N° Cat.	Description	
12	un tour réfrigéré trois portes vitrées L1795xP700xH850, Température -2°/+8°C à 40°C, Capacité 465 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 139 kg - 0,66 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Dimension
13	un tour congélation quatre portes pleines L2230xP700xH850, Température -18°C/-22°C, Capacité 616 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 153 kg - 0,80 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Dimension
14	un tour congélation quatre portes pleines L2230xP700xH850, Température -18°C/-22°C, Capacité 616 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 153 kg - 0,80 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Dimension
15	un tour congélation avec dossier quatre portes L2230xP700xH850/100, Température -18°/-22°C, Capacité 616 litres, Dégivrage automatique Froid Ventilé Portes avec système de fermeture automatique, Gamme Gastro GN1/1, 153 kg - 0,80 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R404a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Dimension
16	une saladette une porte deux tiroirs L900xP700xH870, Plan de Travail INOX, Capacité : 240 l, Réfrigération Assistée +2°/+8°C, 1 porte GN1/1 avec fermeture automatique et 2 tiroirs, 72 kg - 0,23 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco - Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Dimension
17	une saladette quatre tiroirs - L900xP700xH870, Plan de Travail INOX, Réfrigération Assistée +2°/+8°C, 4 tiroirs, 75 kg - 0,23 kW - 230V/50Hz, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Dimension
18	une vitrine réfrigérée pare haleine verre pour six bacs GN1/4 dimension 1400x335x435 30kg Construction Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304 (photo non contractuelle)	
19	une vitrine réfrigérée pare haleine verre pour huit bacs GN1/4 dimension 1600x335x435 34kg Construction Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304, (photo non contractuelle)	
20	une vitrine réfrigérée pare haleine verre pour neuf bacs GN1/4 dimension 1800x335x435 36kg Construction Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304, (photo non contractuelle)	
21	une vitrine réfrigérée pare haleine verre pour quatre bacs GN1/3 et un bac GN1/2 dimension 1400x395x435 33kg Construction Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304, (photo non contractuelle)	
22	une vitrine réfrigérée pare haleine verre pour sept bacs GN1/3 dimension 1600x395x430 37kg Construction Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304, (photo non contractuelle)	
23	une vitrine réfrigérée pare haleine verre pour huit bacs GN1/3 dimension 1800x395x435 39kg Construction Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304, (photo non contractuelle)	
24	une vitrine réfrigérée couvercle inox de six bacs GN1/4, dimension L1400x335x435, 30kg Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Construction
25	une vitrine réfrigérée couvercle inox de huit bacs GN1/4, dimension L1600x335x435, 34kg Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Construction
26	une vitrine réfrigérée couvercle inox de neuf bacs GN1/4, dimension L1800x335x435, 36kg Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Construction
27	une vitrine réfrigérée couvercle inox de quatre bacs GN1/3 et un bac GN1/2, dimension L1400x395x225, 29kg Construction Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	
28	une vitrine réfrigérée couvercle inox de sept bacs GN1/3, dimension L1600x395x225, 33kg Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Construction

N° Cat.	Description	
29	une vitrine réfrigérée couvercle inox de huit bacs GN1/3, dimension L1800x335x225, 39kg Inox, Réfrigération statique +2°/+8°C, 230V - 0,2 kW, Compresseur Embraco, Thermostat électronique DIXELL, Réfrigérant : R134a, Isolation 60mm, Construction Inox 304	Construction
30	une rôtissoire deux broches en acier inox AISI 30 Toutes les broches sont livrées de série avec 2 pics terminaux et 4 intermédiaires, munie de pognée athermique Chauffage gaz : par radiants céramiques, équipés de thermocouple de sécurité, déflecteurs de chaleur démontables, Régulation indépendante de chaque broche Équipés en façade de vitres "sécurité", fermeture par aimant, poignées athermiques. Éclairage par lampes halogènes. Bacs à sauces et pommes de terre extractible (même avec vitres fermées) Alimentation électrique: 230V 170w (éclairage et moteur) Alimentation gaz: butane propane ou Gaz de ville L1100xP480xH750      8 à 10 poulets      12Kcal/h0,94 Kg/h      71 kg	Réalisation
31	une rôtissoire deux broches en acier inox AISI 30 Toutes les broches sont livrées de série avec 2 pics terminaux et 4 intermédiaires, munie de pognée athermique Chauffage gaz : par radiants céramiques, équipés de thermocouple de sécurité, déflecteurs de chaleur démontables, Régulation indépendante de chaque broche Équipés en façade de vitres "sécurité", fermeture par aimant, poignées athermiques. Éclairage par lampes halogènes. Bacs à sauces et pommes de terre extractible (même avec vitres fermées) Alimentation électrique: 230V 170w (éclairage et moteur) Alimentation gaz: butane propane ou Gaz de ville L1100xP480xH750      8 à 10 poulets      12Kcal/h0,94 Kg/h      71 kg	Réalisation

Cette liste est communiquée à titre indicative, toutes modifications pourront être apportées.