







INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES		
Type d'installations	Cuisson Amovible	
Finition	Lisse	
Matière	Inox	
Type Vidage	bonde 60 vidage manuel	
Vidage associé	V1TPVC	
Volume Total	L120cm	
Dessus	Dessus inox 120 x 60 cm (1 bac + 1 égouttoir prédécoupé) – Domino de cuisson	
Meuble	1 porte – Niche 55/60	
Frigo	FP554F - 4*	
Domino	Vitro + Minuteur	
Nombre des cuves	1	
Référence	60CUI120VM116	
Poids NET (Kg)	62.71 Kg	
Poids BRUT (Kg)	70.63 Kg	
Dispo. des pièces détachées	6 ans	







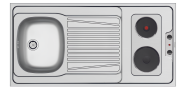
Réfrigérateur pose libre

FP554D

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
Type d'installation	Pose Libre
Coloris	Blanc
Revêtement du dessus	Plastique
Nombre de porte	1
Porte réversible	Oui
Nombre d'étoiles	4*
Volume Total	109 L
Volume du réfrigérateur	95 L
Volume du congélateur	14 L
Consommation énergétique	111(kWh/an)
Classe énergétique	D
Classe climatique	N – ST
Voltage	220-240v/50Hz



Niveau sonore	40 (dB(A))
Compresseur	1
Prise électrique	Oui
Réfrigérant	R600a/27g
Dégivrage réfrigerateur	Automatique
Lampe intérieure	Oui / LED
Clayette	1 (En verre)
Dessus du bac à légumes	1 (En verre)
Bac à légumes	2 / Ice blue
Dégivrage congélateur	Manuel
Congélation	2.4 kg/24h
Porte congélateur	1/Blanche
Dimensions produit déballé	H 850 x L 550 x P 580 mm
Dimension produit emballé	H 885 x L 570 x P 588 mm
Poids Net	30 kg
Poids Brut	32 kg
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable
Code EAN	3700222318699
Garantie	2 ans
	10 ans







Dessus Cuisinette en Inox

PE1200NU

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Caractéristiques	cuisinette électrique
Matière	Inox
Finition	Lisse
Dim dessus (mm)	Inox 1200 x 600
Nombre de cuves	Evier 1 bac + 1 egouttoir – cuisson intégré
Vidage	Non en option, réf V1TPVC
Réversible	Oui
Angles soudés	Oui
Epaisseur évier	5.5 cm
Sécurité	Limiteur de chauffe sur les plaques électriques
Sécurité Témoin de fonctionnement	Limiteur de chauffe sur les plaques électriques Oui
Témoin de fonctionnement	Oui
Témoin de fonctionnement Grille d'aération	Oui Pour une bonne ventilation
Témoin de fonctionnement Grille d'aération Type de cuisson	Oui Pour une bonne ventilation Electrique
Témoin de fonctionnement Grille d'aération Type de cuisson Dim des cuves (mm)	Oui Pour une bonne ventilation Electrique L 340 x P 400 x H 150
Témoin de fonctionnement Grille d'aération Type de cuisson Dim des cuves (mm) Dimension emballé (mm)	Oui Pour une bonne ventilation Electrique L 340 x P 400 x H 150 1300 x 625 x 155
Témoin de fonctionnement Grille d'aération Type de cuisson Dim des cuves (mm) Dimension emballé (mm) Poids (kg) Net	Oui Pour une bonne ventilation Electrique L 340 x P 400 x H 150 1300 x 625 x 155 9.800 kg

