

Spécifications techniques

Appareils de cuisine 2021



Pelgrim
l'élégance pratique

8

Ans de
Garantie

Micro-ondes (combinés)

							
référence Inox	MAG557RVS	-	-	MAG824RVS	MAC696RVS	-	MAC524RVS
référence noir mat	-	-	-	MAG834MAT	MAC696MAT	-	MAC524MAT
référence verre noir	-	MAC214GLS	MAC314GLS	-	-	COM316GLS	-
référence anthracite	-	-	-	-	-	-	MAC834ANT
dimensions							
dimensions extérieures : hauteur (mm)	460	455	454	455	454	596	455
dimensions extérieures : largeur (mm)	595	595	595	595	595	595	595
dimensions extérieures : profondeur (mm)	470	570	565	568	565	566	568
dimensions d'encastrement							
hauteur d'installation (mm)	450	450	450	450	450	600	450
largeur d'installation (mm)	560	560	560	560	560	560	560
profondeur d'installation (mm)	550	550	550	550	550	550	550
possibilités d'encastrement	armoire colonne, sous le plan de travail	armoire colonne, sous le plan de travail	armoire colonne, sous le plan de travail				
pieds réglables à l'avant (mm)	-	-	-	0 - 3	-	0 - 3	0 - 3
données de raccordement							
voltage (V/Hz)	220/230/50	230 / 50	220/240/50	220/240/50	220/240	220/240/50 et 60	220/240/50 et 60
puissance de raccordement (W)	3600	3350	3000	2200	3200	2880	3000
nombre de phases (raccordement électrique)	1	1	1	1	1	1	1
câble présent	•	•	•	•	•	•	•
emplacement câble	à droite derrière	à droite derrière	à droite derrière	à gauche derrière	à droite derrière	à gauche derrière	à gauche derrière
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
fonctions							
fonctions de chauffage	turbo (ventilateur + élément chauffant)	multi-fonctions	multi-fonctions	-	multi-fonctions	multi-fonctions	multi-fonctions
nombre de positions micro-ondes	5	5	5	6	7	5	6
technologie d'alimentation micro-ondes	transformateur	transformateur	transformateur	inverter	transformateur	transformateur	inverter
puissance de sortie micro-ondes (W)	100 - 1000	100 - 900	100 - 900	90 - 1000	800	800	90 - 1000
puissance élément chaleur de voûte (W)	-	1750	900	-	1100	900	1200
puissance élément chaleur de sole (W)	-	600	1000	-	1000	1000	850
puissance élément grill (W)	1100	1750	1000	-	1400	1900	1700
nombre de ventilateurs air chaud (W)	1	1	1	-	1	1	1
puissance par couronne (W)	2500	1700	1750	-	-	1800	1600
fonction nettoyage vapeur	-	-	-	•	•	-	•
fonction pyrolyse	-	-	-	-	-	-	-
nombre de programmes de cuisson automatiques	10	15	13	67	20	10	127
nombre de programmes de décongélation automatiques	2	2	3	1	5	3	5
fonction préchauffage rapide	•	•	•	-	-	•	•
modèle							
volume brut du four (l)	32	44	50	55	50	78	51
volume net du four (l)	32	37	46	53	48	73	50
système porte	porte pivotante	porte abat-tante	porte abat-tante	porte abat-tante	porte abat-tante	porte abat-tante	porte abat-tante
plateau tournant ou antenne rotative	plateau tournant	plateau tournant	système d'antenne rotative	système d'antenne rotative	système d'antenne rotative	système d'antenne rotative	système d'antenne rotative
diamètre du plateau tournant (mm)	315	360	-	-	-	-	-
matériau/ finition intérieur	Inox	Inox	émail	émail	émail	émail	émail
nombre de niveaux de cuisson	0	2	5	4	5	4	4
nombre de lampes	1	1	1	1	1	1	2
puissance par lampe (W)	25	25	2	25	25	25	25
lumière pouvant être allumée/éteinte	-	-	-	•	-	•	•
éclairage à remplacer par le consommateur	-	-	•	•	-	•	•
commande							
type de commande	boutons rotatifs, boutons poussoirs	full touch control	touch control avec bouton rotatif	touch control avec bouton rotatif	boutons rotatifs, boutons poussoirs	touch control avec bouton rotatif	touch control avec bouton rotatif
type d'écran	écran LED	écran LED	écran LED	écran TFT	écran LED	écran LED	écran TFT
sécurité enfants	•	•	•	•	•	•	•
type de timer	numérique	numérique	numérique	numérique	numérique	numérique	numérique
cuisson par étapes	-	-	-	•	-	-	-
fonction démo présente	-	-	-	•	•	-	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	42	43	43	44	45	46	49

Fours

							
référence Inox	-	OVM436RVS	OVM536RVS	OVM824RVS	OVM826RVS	OVP436RVS	OVP826RVS
référence noir mat	-	OVM436MAT	OVM536MAT	OVM834MAT	OVM836MAT	-	OVP836MAT
référence verre noir	OVM216GLS	-	-	-	-	-	-
référence anthracite	-	-	-	-	OVM836ANT	-	-
dimensions							
dimensions extérieures : hauteur (mm)	595	595	595	455	595	595	595
dimensions extérieures : largeur (mm)	595	597	597	595	595	597	595
dimensions extérieures : profondeur (mm)	575	547	547	565	565	547	565
dimensions d'encastrement							
hauteur d'installation (mm)	600	590	590	450	590	590	590
largeur d'installation (mm)	560	560	560	560	560	564	560
profondeur d'installation (mm)	555	550	550	550	550	550	550
possibilités d'encastrement	armoire colonne, sous le plan de travail						
pieds réglables à l'avant (mm)	-	-	-	0 - 3	0 - 3	-	0 - 3
données de raccordement							
puissance de raccordement (W)	3000	2700	3300	2600	3400	3300	3400
nombre de phases (raccordement électrique)	1	1	1	1	1	1	1
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
longueur câble (m)	1,00 m	1,00 m	1,00 m	1,50 m	1,50 m	1,40 m	1,50 m
emplacement câble	à droite derrière	à gauche derrière					
modèle							
fonctions de chauffage	multi-fonctions	conventionnel + ventilateur	multi-fonctions	multi-fonctions	multi-fonctions	multi-fonctions	multi-fonctions
porte soft close	-	-	•	•	•	-	•
classe d'efficacité énergétique intérieur four	A	A	A+	A+	A+	A+	A+
volume brut du four (l)	76	72	72	51	73	66	71
volume net du four (l)	70	65	65	50	73	63	71
système porte	porte abat-tante						
nombre de couches de verre	2	2	3	3	3	4	3
vitre intérieure amovible	•	•	•	•	•	•	•
matériau intérieur	emaille						
nombre de niveaux de cuisson	5	4	4	4	5	4	5
système de rails plaque de cuisson	supports latéraux	supports latéraux	supports latéraux	supports latéraux + rails télescopiques complètement amovibles	supports latéraux + rails télescopiques complètement amovibles	supports latéraux	supports latéraux + rails télescopiques complètement amovibles
nombre de rails télescopiques (niveau)	0	0	0	1	1	0	1
nombre de lampes	1	1	1	2	2	1	2
puissance par lampe (W)	25	25	25	25	25	25	25
lumière pouvant être allumée/éteinte	•	-	•	•	•	-	•
éclairage à remplacer par le consommateur	•	•	•	•	•	•	•
fonctions							
nombre de fonctions manuelles du four	8	7	8	11	11	8	11
fonction pyrolyse	-	-	-	-	-	•	•
température min-max four (°C)	50 - 250	50 - 275	30 - 275	30 - 275	30 - 275	50 - 275	30 - 300
puissance élément chaleur de sole (W)	1100	1000	1000	850	1100	1000	1100
puissance élément chaleur de voûte (W)	950	1100	1100	900	1000	1100	1200
puissance élément grill (W)	2000	1600	1600	1700	1700	1600	1700
nombre de ventilateurs air chaud	1	1	1	1	1	1	1
puissance par couronne (W)	2000	-	2100	1600	2100	2100	2200
nombre de programmes de cuisson automatiques	0	0	0	69	69	0	69
fonction préchauffage rapide	-	-	•	•	•	•	•
fonction nettoyage vapeur	-	•	•	•	•	•	•
sonde thermométrique	-	-	-	-	-	-	-
fonction régénération	-	-	-	-	-	-	-
dureté de l'eau réglable	-	-	-	-	-	-	-
commande							
type de commande	boutons rotatifs	touch control avec bouton rotatif					
sécurité enfants	-	•	•	•	•	•	•
fin de cuisson programmable (départ différé)	•	•	•	•	•	•	•
le timer peut s'utiliser comme minuterie de cuisson	•	•	•	•	•	•	•
type d'écran	écran LED	écran LED	écran LED	écran TFT	écran TFT	écran LED	écran TFT
fonction démo présente	-	-	-	•	•	-	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	51	52	53	54	55	56	57

Fours à vapeur combinés



référence Inox	OVS524RVS	OVS824RVS	OVS826RVS
référence noir mat	OVS524MAT	OVS834MAT	OVS836MAT
dimensions			
dimensions extérieures : hauteur (mm)	455	455	595
dimensions extérieures : largeur (mm)	595	595	595
dimensions extérieures : profondeur (mm)	565	565	565
dimensions d'encastrement			
hauteur d'installation (mm)	450	450	595
largeur d'installation (mm)	560	560	560
profondeur d'installation (mm)	550	550	550
possibilités d'encastrement	armoire colonne, sous le plan de travail	armoire colonne, sous le plan de travail	armoire colonne, sous le plan de travail
pieds réglables à l'avant (mm)	0 - 3	0 - 3	0 - 3
données de raccordement			
puissance de raccordement (W)	2600	2600	3400
nombre de phases (raccordement électrique)	1	1	1
fiche présente	•	•	•
longueur câble (m)	1,50 m	1,50 m	1,50 m
emplacement câble	à gauche derrière	à gauche derrière	à gauche derrière
modèle			
fonctions de chauffage	multi-fonctions	multi-fonctions	multi-fonctions
porte soft close	•	•	•
classe d'efficacité énergétique intérieur four	A+	A+	A+
volume brut du four (l)	51	51	73
volume net du four (l)	50	50	73
volume du réservoir à eau (l)	1,3	1,3	1,3
système porte	porte abat-tante	porte abat-tante	porte abat-tante
nombre de couches de verre	4	4	4
vitre intérieure amovible	•	•	•
matériau intérieur	émail	émail	émail
nombre de niveaux de cuisson	4	4	5
système de rails plaque de cuisson	supports latéraux + rails télescopiques complètement amovibles	supports latéraux + rails télescopiques complètement amovibles	supports latéraux + rails télescopiques complètement amovibles
nombre de rails télescopiques (niveau)	1	1	1
nombre de lampes	1	2	2
puissance par lampe (W)	25	25	25
lumière pouvant être allumée/éteinte	•	•	•
éclairage à remplacer par le consommateur	•	•	•
fonctions			
nombre de fonctions manuelles du four	8	15	15
fonction pyrolyse	-	-	-
température min-max four (°C)	30 - 250	30 - 230	30 - 230
puissance élément chaleur de sole (W)	850	850	850
puissance élément chaleur de voûte (W)	900	900	900
puissance élément grill (W)	1300	1300	1300
nombre de ventilateurs air chaud	1	1	1
puissance par couronne (W)	1600	1600	1600
type de steamer	boiler externe	boiler externe	boiler externe
nombre de programmes de cuisson automatiques	-	132	132
fonction préchauffage rapide	•	•	•
fonction nettoyage vapeur	•	•	•
sonde thermométrique	-	•	•
fonction régénération	-	•	•
dureté de l'eau réglable	-	•	•
commande			
type de commande	touch control avec bouton rotatif	touch control avec bouton rotatif	touch control avec bouton rotatif
sécurité enfants	•	•	•
fin de cuisson programmable (départ différé)	•	•	•
le timer peut s'utiliser comme minuterie de cuisson	•	•	•
type d'écran	écran LED	écran TFT	écran TFT
fonction démo présente	-	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	60	61	63

Four 3-en-1



référence Inox	COS824RVS
référence noir mat	COS834MAT
référence anthracite	COS834ANT
dimensions	
dimensions extérieures : hauteur (mm)	455
dimensions extérieures : largeur (mm)	595
dimensions extérieures : profondeur (mm)	565
dimensions d'encastrement	
hauteur d'installation (mm)	455
largeur d'installation (mm)	560
profondeur d'installation (mm)	550
possibilités d'encastrement	armoire colonne, sous le plan de travail
pieds réglables à l'avant (mm)	0 - 3
données de raccordement	
voltage (V/Hz)	220/240 / 50
puissance de raccordement (W)	3000
nombre de phases (raccordement électrique)	1
câble présent	•
emplacement câble	à gauche derrière
fiche présente	•
fonctions	
fonctions de chauffage	multi-fonctions
nombre de positions micro-ondes	6
technologie alimentaire micro-ondes	inverter
puissance de sortie micro-ondes (W)	90 - 1000
puissance élément chaleur de voûte (W)	900
puissance élément chaleur de sole (W)	850
puissance élément grill (W)	1300
nombre de ventilateurs air chaud (W)	1
puissance par couronne (W)	1600
nombre de fonctions manuelles du four	17
température min-max four	30-230
type de steamer	boiler externe
nombre de programmes de cuisson automatiques	140
fonction préchauffage rapide	•
fonction nettoyage vapeur	•
sonde thermométrique	-
fonction régénération	•
dureté de l'eau réglable	•
fonction pyrolyse	-
modèle	
volume brut du four (l)	51
volume net du four (l)	50
système porte	porte abat-tante
plateau tournant ou antenne rotative	système d'antenne rotative
volume du réservoir à eau (l)	1,3
diamètre du plateau tournant (mm)	-
matériau/ finition intérieur	émail
nombre de niveaux de cuisson	4
nombre de rails télescopiques (niveaux)	1
nombre de lampes	2
puissance par lampe (W)	25
lumière pouvant être allumée/éteinte	•
éclairage à remplacer par le consommateur	•
commande	
type de commande	touch control avec bouton rotatif
type d'écran	écran TFT
sécurité enfants	•
type de timer	numérique
cuisson par étapes	•
fonction démo présente	-
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	67

Machine à café



référence Inox	IKM614RVS
référence noir mat	IKM614MAT
dimensions	
dimensions extérieures : hauteur (mm)	455
dimensions extérieures : largeur (mm)	595
dimensions extérieures : profondeur (mm)	450
dimensions d'encastrement	
hauteur d'installation (mm)	450
largeur d'installation (mm)	560
profondeur d'installation (mm)	550
système de rails présent	•
modèle	
types de cafés compatibles	café en grains, café moulu
sortie de café réglable en hauteur	•
pression de l'eau pour préparer le café	15 bar
filtre à eau	-
volume du réservoir à eau (l)	1,8
texte écran présent	•
langues écran	néerlandais, anglais, français, allemand, danois, espagnol, italien
indication niveau réservoir d'eau	•
indication de nettoyage nécessaire	•
indication niveau bac d'égouttage	•
indication détartrage nécessaire	•
indication niveau réservoir café	•
bac d'égouttage présent	•
compartiments de rangement présents	•
fonctions	
quantité café réglable	•
intensité café réglable	•
mouture réglable	•
possibilité de prélever de l'eau bouillante	•
programme de détartrage présent	•
programme de nettoyage présent	•
données de raccordement	
puissance de raccordement (W)	1350
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	69

Tiroirs

référence Inox	ACL624RVS	-
référence noir mat	ACL624MAT	ACW624MAT
dimensions		
dimensions extérieures : hauteur (mm)	131	131
dimensions extérieures : largeur (mm)	595	595
dimensions extérieures : profondeur (mm)	545	545
dimensions d'encastrement		
hauteur d'installation (mm)	140	140
largeur d'installation (mm)	560 - 568	560 - 568
profondeur d'installation (mm)	550	550
données de raccordement		
puissance de raccordement (W)	-	400
nombre de phases (raccordement électrique)	-	1
fiche présente	-	•
longueur câble (m)	-	1,00 m
emplacement câble	-	linksachter
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	68	68

Taques de cuisson à induction

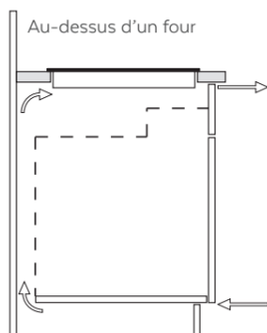
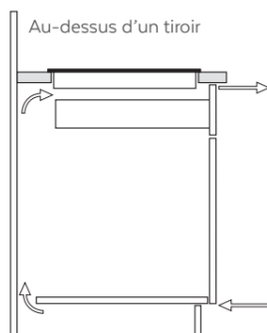


référence	IKD332ONY	IK1264	IK4064SR	IK2064F	IK4064R	IK4064M	IK4062R	IK4062M
cadre décoratif présent	•	-	•	-	•	•	•	•
finition biseautée	-	-	•	•	•	-	•	-
dimensions								
dimensions extérieures : largeur (mm)	330	590	598	600	598	600	598	600
dimensions extérieures : profondeur (mm)	522	520	520	520	520	522	520	522
dimensions extérieures : hauteur (mm)	53	60	54	56	54	54	54	54
dimensions d'encastrement								
largeur d'installation (mm)	290	560	560	560	560	560	560	560
profondeur d'installation (mm)	490	490	490	490	490	490	490	490
distance entre la taque de cuisson et la cloison arrière (mm)	50	40	40	40	40	40	40	40
données de raccordement								
voltage (V/Hz)	230/50	220/240/50 et 60	220/240/50 et 60	230/50	380/415/50 et 60	380/415/50 et 60	220/240/50 et 60	380/415/50 et 60
puissance de raccordement (W)	3700	7200	3680	3680/7100	3680/7200	3680/7200	3680/7400	3680/7400
puissance en mode veille (W)	0,5	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3
nombre de phases (raccordement électrique)	1	2	1	1 et 2	1 et 2	1 et 2	1 et 2	1 et 2
câble présent	•	•	•	-	-	-	-	-
fiche présente	•	-	•	-	-	-	-	-
emplacement câble	centre arrière	centre arrière	centre arrière	au milieu derrière	au milieu derrière	au milieu derrière	au milieu derrière	au milieu derrière
longueur câble (m)	1,60 m	1,40 m	1,30 m	-	-	-	-	-
commande								
type de commande	boutons rotatifs	full touch control	full touch control par zone	full touch control	full touch control par zone			
nombre de positions par zone (avec boost)	9	10	10	10	10	10	10	10
commutateur marche/arrêt par zone	•	-	-	-	-	-	-	-
touche centrale marche/arrêt	-	•	•	•	•	•	•	•
fonction pause	-	-	•	•	•	•	•	•
nombre de timers	-	4	4	4	4	4	4	4
fonction ébullition	•	-	•	-	•	•	•	•
fonction maintien au chaud	-	-	•	•	•	•	•	•
fonction décongélation	-	-	•	-	•	•	•	•
zones de cuisson								
nombre de zones de cuisson	2	4	4	4	4	4	4	4
zone gauche : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)								
zone gauche avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	200 / 60-2300	160 / 85-1500	180 / 50-2100	160 / 50-2000	180 / 50-2100	180 / 50-2100	50-3000	50-3000
zone gauche arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)		210 / 85-2600	180 / 50-2100	160 / 50-1400	180 / 50-2100	180 / 50-2100	50-3000	50-3000
zone milieu : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)								
zone centre avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)								
zone centre arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)								
zone droite : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)								
zone droite avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)		180 / 85-2000	160 / 50-1850	160 / 50-1400	160 / 50-1850	160 / 50-1850	50-3000	50-3000
zone droite arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	160 / 40-1400	180 / 85-2000	210 / 50-3000	200 / 50-2300	210 / 50-3000	210 / 50-3000	50-3000	50-3000
flexzones	-	-	-	-	-	-	•	•
dispositifs de sécurité								
sécurité enfants	•	•	•	•	•	•	•	•
limiteur de durée de cuisson	•	•	•	•	•	•	•	•
indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•	•	•	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	76	77	77	78	79	79	80	80

Taques de cuisson à induction

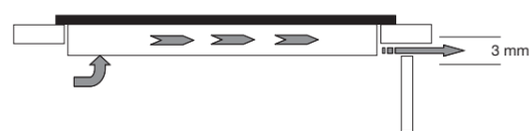


référence	IK4073M	IDK754ONY	IDK862ONY	IK0084	IK2084F	IK4084R
cadre décoratif présent	•	•	•	-	-	•
finition biseautée	-	•	•	-	•	•
dimensions						
dimensions extérieures : largeur (mm)	705	603	643	780	770	798
dimensions extérieures : profondeur (mm)	522	520	520	520	520	520
dimensions extérieures : hauteur (mm)	54	54	50	62	56	54
dimensions d'encastrement						
largeur d'installation (mm)	560	560	560	750	710	750
profondeur d'installation (mm)	490	490	490	490	490	490
distance entre la taque de cuisson et la cloison arrière (mm)	40	40	40	40	40	40
données de raccordement						
voltage (V/Hz)	380/415/50 et 60	230/50	230/50	220/240/50 et 60	230/50	380/415/50 et 60
puissance de raccordement (W)	3680/7400	7400	7400	7400	3680/7100	3680/7200
puissance en mode veille (W)	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3
nombre de phases (raccordement électrique)	1 et 2	2	2	2	1 et 2	1 et 2
câble présent	-	-	-	-	-	-
fiche présente	-	-	-	-	-	-
emplacement câble	au milieu derrière	au centre arrière	à droite derrière	au centre arrière	au milieu derrière	au milieu derrière
longueur câble (m)	-	-	-	-	-	-
commande						
type de commande	full touch control par zone	boutons rotatifs	glissières par zone	full touch control	full touch control	full touch control par zone
nombre de positions par zone (avec boost)	10	9	10	10	10	10
commutateur marche/arrêt par zone	-	•	•	-	-	-
touche centrale marche/arrêt	•	-	•	•	•	•
fonction pause	•	-	-	•	-	•
nombre de timers	4	-	4	4	4	4
fonction ébullition	•	•	•	-	-	•
fonction maintien au chaud	•	-	•	-	-	•
fonction décongélation	•	-	-	-	-	•
zones de cuisson						
nombre de zones de cuisson	4	4	4	4	4	4
zone gauche : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)						
zone gauche avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	50-3000	200 / 50-2300	40-3700	160 / 60-1800	160 / 50-2000	180 / 50-2100
zone gauche arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	50-3000	160 / 50-1400	40-3700	210 / 80-2500	160 / 50-1400	180 / 50-2100
zone centre : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)						
zone centre avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)						
zone centre arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)						
zone droite : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)						
zone droite avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	160 / 50-1850	160 / 50-1400	40-3700	210 / 80-2500	160 / 50-1400	160 / 50-1850
zone droite arrière : diamètre (mm) zone/ puissance (W)	210 / 50-3000	200 / 50-2300	40-3700	160 / 60-1800	200 / 50-2300	210 / 50-3000
flexzones	•	-	•	-	-	-
dispositifs de sécurité						
sécurité enfants	•	•	•	•	•	•
limiteur de durée de cuisson	•	•	•	•	•	•
indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	81	81	82	82	83	83

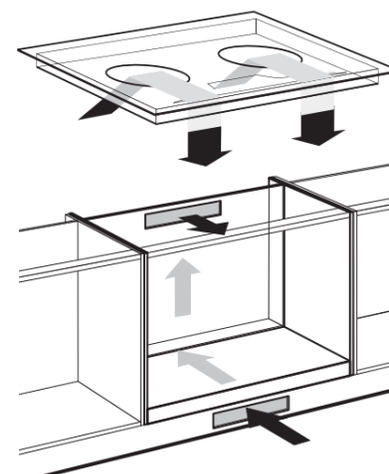


Les taques de cuisson à induction Pelgrim sont pourvues de fentes de ventilation sur le devant et le dessous de l'appareil. En règle générale, nous vous conseillons de pratiquer une ouverture de ventilation de 3 mm sur le devant (voir illustration ci-dessous).

Sortie de l'air à l'avant :



Si l'aération est entravée, la puissance de la taque de cuisson peut être réduite temporairement pour éviter une surchauffe.



Consultez toujours les prescriptions d'installation de l'appareil fourni. Une explication générale succincte pour l'encastrement est fournie ci-dessous.

Ventilation

Les composants électroniques de l'appareil ont besoin d'être refroidis. La partie inférieure de l'appareil est par conséquent percée de plusieurs ouvertures d'aération par lesquelles de l'air frais peut être aspiré. La partie avant de l'appareil est équipée d'ouvertures pour l'évacuation de l'air. Pour un refroidissement optimal de l'appareil, il est nécessaire d'apporter quelques modifications au meuble de cuisine.

Tiroir supérieur ou bandeau fixe

Sciez les ouvertures de ventilation (min. 100 cm²). L'aération s'effectue via la plinthe et l'arrière de l'armoire. Attention : veillez à ce qu'aucun tiroir n'obstrue les orifices d'aération dans la partie inférieure de l'appareil.

Attention

Veillez à ce que les câbles de raccordement ne soient pas comprimés. Si votre taque de cuisson est installée au-dessus d'un tiroir, veillez à ce que celui-ci ne soit pas rempli à ras-bord pour assurer une bonne circulation de l'air.

Taques de cuisson à induction

							
référence	IK4084M	IK4083M	IDK883ONY	IDK785ONY	IKO095	IDK795ONY	IDK893ONY
cadre décoratif présent	•	•	•	•	-	•	•
finition biseautée	-	-	•	•	-	•	-
dimensions							
dimensions extérieures : largeur (mm)	800	800	773	800	890	903	904
dimensions extérieures : profondeur (mm)	522	522	520	520	520	520	522
dimensions extérieures : hauteur (mm)	54	54	50	50	60	50	53
dimensions d'encastrement							
largeur d'installation (mm)	750	750	750	780	860	860	860
profondeur d'installation (mm)	490	490	490	490	490	490	490
distance entre la taque de cuisson et la cloison arrière (mm)	40	40	40	40	40	40	40
données de raccordement							
voltage (V/Hz)	380/415/50 et 60	380/415/50 et 60	230/50	230/50	380/415/50 et 60	230/50	220/230/50 et 60
puissance de raccordement (W)	3680/7200	3680/7400	7400	7400	10.800	11.100	11.100
puissance en mode veille (W)	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3
nombre de phases (raccordement électrique)	1 et 2	1 et 2	2	2	3	3	3
câble présent	-	-	-	-	•	-	-
fiche présente	-	-	-	-	-	-	-
emplacement câble	au milieu derrière	au centre arrière	à droite derrière	au centre arrière	au milieu derrière	au milieu derrière	au milieu derrière
longueur câble (m)	-	-	-	-	-	-	-
commande							
type de commande	full touch control par zone	full touch control par zone	commandes à glissière par zone	full touch control	full touch control	full touch control	commandes à glissière par zone
nombre de positions par zone (avec boost)	10	10	10	10	10	10	10
commutateur marche/arrêt par zone	-	-	•	•	•	•	-
touche centrale marche/arrêt	•	•	•	•	•	•	•
fonction pause	•	•	-	•	•	•	•
nombre de timers	4	4	4	5	5	5	5
fonction ébullition	•	•	•	•	-	•	•
fonction maintien au chaud	•	•	•	•	-	•	•
fonction décongélation	•	•	-	•	-	•	•
zones de cuisson							
nombre de zones de cuisson	4	4	4	5	5	5	5
zone gauche : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	180 / 50-2100	50-3000	180 / 40-3000	180 / 40-3000	160 / 60-1800	180 / 40-3000	260 / 50-3700
zone gauche arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	180 / 50-2100	50-3000	180 / 40-3000	180 / 40-3000	210 / 80-2500	180 / 40-3000	
zone milieu : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)					250 / 100-3500		
zone milieu avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)				180 / 40-3000		180 / 40-3000	50-3700
zone centre arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)				180 / 40-3000		180 / 40-3000	50-3700
zone droite : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)				260 / 50-3700		260 / 50-3700	
zone droite avant : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	160 / 50-1850	160 / 50-1850	50-3700		210 / 80-2500		50-3700
zone droite arrière : diamètre (mm) zone ronde/ puissance (W)	210 / 50-3000	210 / 50-3000	50-3700		160 / 80-1800		50-3700
flexzones	-	•	•	-	-	-	•
dispositifs de sécurité							
sécurité enfants	•	•	•	•	•	•	•
limiteur de durée de cuisson	•	•	•	•	•	•	•
indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•	•	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	84	84	85	85	86	87	87

Taques de cuisson avec aspiration intégrée

			
référence noir mat	-	IKR4082M	-
référence	IKR3073F	IKR4082F	IKR2083RVS
dimensions			
dimensions extérieures : largeur (mm)	700	830	860
dimensions extérieures : profondeur (mm)	520	520	520
données de raccordement			
puissance de raccordement totale (W)	3500 / 7620	7620	-
puissance de raccordement taque de cuisson (W)	-	-	7400
puissance de raccordement hotte (W)	220 (com-mutation interne)	220 (com-mutation interne)	275 (avec fiche livrée)
emplacement de l'évacuation	arrière	arrière	gauche, droite
diamètre évacuation (mm)	220x55 conduite plate	220x55 conduite plate	150
fiche présente avec la taque de cuisson	-	-	-
câble présent avec la taque de cuisson	-	-	-
modèle			
type de hotte	intégré	intégré	intégré
classe d'efficacité énergétique	A+	A++	A
convient pour l'évacuation vers l'extérieur	•	•	•
convient pour la recirculation	•	•	•
puissance position 1 (m³/h)	230	241	266
puissance position 2 (m³/h)	270	285	-
puissance position 3 (m³/h)	310	350	620
puissance position 4 (m³/h)	350	380	711
puissance position 9 (m³/h)	500	700	-
puissance position 10 (m³/h)	640	-	-
niveau sonore dB(A) position 1	49	51	51
niveau sonore dB(A) position 2	51	55	-
niveau sonore dB(A) position 3	57	57	68
niveau sonore dB(A) position 4	57	59	-
niveau sonore dB(A) position 9	65	66	-
niveau sonore dB(A) position 10	71	-	-
commande			
type de commande	full touch control	full touch control	full touch control
nombre de positions	10	9	4
position intensive	•	•	•
poursuite de fonctionnement après arrêt	•	•	•
témoin de saturation du filtre antigrasse	•	•	•
témoin de saturation du filtre à charbon	•	•	•
nombre de positions par zone (avec boost)	10	10	10
commutateur marche/arrêt par zone	•	•	•
nombre de timers	4	4	4
zones de cuisson			
nombre de zones de cuisson	4	4	4
zone gauche avant : diamètre (mm)/ puissance (W)	50-3000	40-3700	160 / 50-1850
zone gauche arrière : diamètre (mm)/ puissance (W)	50-3000	40-3700	200 / 50-3000
zone droite avant : diamètre (mm)/ puissance (W)	215 / 50-3000	40-3700	190 / 210 / 50-3000
zone droite arrière : diamètre (mm)/ puissance (W)	160 / 50-2100	40-3700	190 / 210 / 50-3000
flexzones	•	•	•
système de filtre			
type de filtre antigrasse	cassette	cassette	cassette
nombre de filtres antigrasse	1	1	1
filtres antigrasse lavables au lave-vaisselle	•	•	•
dispositifs de sécurité			
sécurité enfants	•	•	•
limiteur de durée de cuisson	•	•	•
indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	93	95	97

Tables de cuisson vitrocéramique



référence	CK1064KR	CK1064R	CK3084R
cadre décoratif présent	•	•	•
dimensions			
dimensions extérieures : largeur (mm)	600	600	799
dimensions extérieures : profondeur (mm)	520	520	520
dimensions extérieures : hauteur (mm)	55	55	55
dimensions d'encastrement			
largeur d'installation (mm)	560	560	750
profondeur d'installation (mm)	490	490	490
distance entre la taque de cuisson et la cloison arrière (mm)	40	40	40
données de raccordement			
voltage (V/Hz)	220/240 / 50 en 60	220/240 / 50 en 60	220/240 / 50 en 60
puissance de raccordement (W)	6400	6400	7100
nombre de phases (raccordement électrique)	2	2	2
câble présent	-	-	-
fiche présente	-	-	-
emplacement câble	au centre devant	au centre devant	au centre devant
commande			
type de commande	boutons rotatifs	full touch control par zone	curseur
nombre de positions par zone (avec boost)	9	9	9
commutateur marche/arrêt par zone	•	-	-
touche centrale marche/arrêt	-	•	•
fonction pause	-	•	•
nombre de timers	-	4	4
fonction ébullition (porter rapidement à ébullition)	-	•	•
zones de cuisson			
nombre de zones de cuisson	4	4	4
zone gauche avant : diamètre (mm)/ puissance (W)	120 -210 / 800-2200	120 -210 / 800-2200	120 -175 -210 / 800-2300
zone gauche arrière : diamètre (mm)/ puissance (W)	145 / 1200	145 / 1200	145 / 1200
zone droite avant : diamètre (mm)/ puissance (W)	145 / 1200	145 / 1200	145 / 1200
zone droite arrière : diamètre (mm)/ puissance (W)	180 / 1800	180 / 1800	170 -265 / 1500-2400
dispositifs de sécurité			
sécurité enfants	-	•	•
limiteur de durée de cuisson	-	•	•
indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	98	99	99

Cuisinières



référence Inox	IF960RV5
référence noir mat	IF960MAT
dimensions	
dimensions extérieures : hauteur (mm)	890 -940
dimensions extérieures : largeur (mm)	900
dimensions extérieures : profondeur (mm)	600
données de raccordement	
puissance de raccordement (W)	10.812
nombre de phases (raccordement électrique)	3
fiche présente	•
longueur câble (m)	1,50
puissance totale de raccordement gaz (kW)	-
emplacement du raccordement au gaz	-
modèle four	
type de four	multi-fonctionnel
classe d'efficacité énergétique intérieur four	A
volume brut du four (l)	98
puissance chaleur de sole (W)	1500
puissance chaleur de voûte (W)	950
puissance grill (W)	1500
puissance par couronne (W)	2400
modèle four droite	
moteur tournebroche	-
puissance par couronne (W)	2400
modèle zone de cuisson	
nombre de zones de cuisson taque de cuisson	6
nombre de supports de casseroles	-
matériau/ finition supports de casseroles	-
zone gauche devant : puissance (kW)/ type de brûleur	3000/ inductie
zone gauche arrière : puissance (kW)/ type de brûleur	3000/ inductie
zone centre devant : puissance (kW)/ type de brûleur	3000/ inductie
zone centre derrière : puissance (kW)/ type de brûleur	3000/ inductie
zone droite devant : puissance (kW)/ type de brûleur	3000/ inductie
zone droite derrière : puissance (kW)/ type de brûleur	3000/ inductie
commande	
fin de cuisson programmable (départ différé)	•
généralités	
type de timer du four	digital
accessoires	
nombre de plaques de cuisson émaillées	1
nombre de grilles	2
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	103

Hottes sans moteur



référence Inox	MSL610ERVS	MSK600ERVS
référence blanc	-	-
dimensions		
dimensions extérieures : largeur (mm)	600	600
dimensions extérieures : profondeur (mm)	300	485
dimensions extérieures : hauteur (mm)	175	630 -1125
données de raccordement		
puissance de raccordement (W)	11	7
emplacement de l'évacuation	en haut	en haut
emplacement de l'évacuation 2	-	-
diamètre évacuation (mm)	125	125
fiche présente	•	•
câble présent	•	•
modèle		
type de hotte	télescopique	hotte cheminée murale
convient pour l'évacuation vers l'extérieur	-	-
convient pour la recirculation	-	-
convient pour le système centralisé de ventilation	•	•
type de clapet de fermeture	électrique avec moteur électrique	électrique avec moteur électrique
nombre de lampes/ puissance par lampe (W)	2/3,0	2/1,0
type d'éclairage	ampoule LED	spot LED
éclairage variable	-	-
poignée remplaçable oui/non	•	-
commande		
type de commande	boutons poussoirs mécaniques	boutons poussoirs mécaniques
nombre de positions	1	1
position intensive	-	-
poursuite de fonctionnement après arrêt	-	-
témoin de saturation du filtre antigrasse	-	-
témoin de saturation du filtre à charbon	-	-
système de filtre		
type de filtre antigrasse	cassette	cassette
nombre de filtres antigrasse	1	2
filtres antigrasse lavables au lave-vaisselle	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	107	107

Hottes

						
référence Inox	OXA206RVS	OWA305RVS	GWA820RVS	SLK635RVS	SLK685RVS	SLK985RVS
référence blanc	OXA206WIT	-	-	-	-	-
dimensions						
dimensions extérieures : largeur (mm)	595	600	600	600	598	898
dimensions extérieures : profondeur (mm)	500	500	270	300	305	305
dimensions extérieures : hauteur (mm)	140	110	400	175	427	427
données de raccordement						
puissance de raccordement (W)	152	154	181	148	205	205
emplacement de l'évacuation	en haut	en haut				
emplacement de l'évacuation 2	-	-	-	-	-	-
diamètre évacuation (mm)	120	125	150 -120	150 -120	150 -120	150 -120
fiche présente	•	•	•	•	•	•
câble présent	•	•	•	•	•	•
modèle						
type de hotte	hotte pour sous-encastrement	hotte pour sous-encastrement	intégré	télescopique	télescopique	télescopique
classe d'efficacité énergétique	D	D	C	D	A	A
convient pour l'évacuation vers l'extérieur	•	•	•	•	•	•
convient pour la recirculation	•	•	•	•	•	•
convient pour le système centralisé de ventilation	-	-	-	-	-	-
type de clapet de fermeture	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun
puissance position 1 (m³/h)	227	230	215	220	240	240
puissance position 2 (m³/h)	280	289	328	320	368	368
puissance position 3 (m³/h)	332	359	504	420	515	515
puissance position 4 (m³/h)	-	-	-	-	625	625
niveau sonore dB(A) position 1	63	64	45	57	47	47
niveau sonore dB(A) position 2	66	67	54	66	55	55
niveau sonore dB(A) position 3	71	71	64	69	63	63
niveau sonore dB(A) position 4	-	-	-	-	67	67
nombre de lampes/puissance par lampe (W)	1 / 2,0	2 / 2,0	2 / 3,0	2 / 4,0	2 / 2,5	2 / 2,5
type d'éclairage	spot LED	spot LED	ampoule LED	ampoule LED	spot LED	spot LED
éclairage variable	-	-	-	-	-	-
poignée remplaçable	-	-	-	•	•	•
commande						
type de commande	boutons poussoirs mécaniques	boutons poussoirs mécaniques	commande à glissière mécanique	commande à glissière mécanique	touches à effleurement électroniques	touches à effleurement électroniques
nombre de positions	3	3	3	3	4	4
position intensive	-	-	-	-	•	•
poursuite de fonctionnement après arrêt	-	-	-	-	•	•
témoin de saturation du filtre antigrasse	-	-	-	-	•	•
témoin de saturation du filtre à charbon	-	-	-	-	•	•
système de filtre						
type de filtre antigrasse	cassette	cassette	cassette	cassette	cassette	cassette
nombre de filtres antigrasse	2	2	2	2	2	4
filtres antigrasse lavables au lave-vaisselle	•	•	•	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	108	109	109	110	110	111

Hottes

							
référence Inox	-	-	PSK625RVS	BSK662RVS	BSS670RVS	PSK925RVS	BSK962RVS
référence noir mat	IBS960MAT	IBS930MAT	-	BSK662MAT	-	-	BSK962MAT
référence blanc	-	-	-	-	-	-	-
dimensions							
dimensions extérieures : largeur (mm)	594	894	598	598	600	898	898
dimensions extérieures : profondeur (mm)	310	310	480	450	470	480	450
dimensions extérieures : hauteur (mm)	339	339	737 -1200	640 -1152	810 -1235	737 -1200	640 -1152
données de raccordement							
puissance de raccordement (W)	255	255	130	260	272	130	260
emplacement de l'évacuation	en haut						
diamètre évacuation (mm)	150 -125 -120	150 -125 -120	120 -150	150 -125 -120	150 -120	120 -150	150 -125 -120
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
câble présent	•	•	•	•	•	•	•
modèle							
type de hotte	hotte encastable	hotte encastable	hotte cheminée murale				
classe d'efficacité énergétique	A	A	B	B	A+	B	B
convient pour l'évacuation vers l'extérieur	•	•	•	•	•	•	•
convient pour la recirculation	•	•	•	•	•	•	•
convient pour le système centralisé de ventilation	aucun	aucun	-	-	-	-	-
type de clapet de fermeture	aucun						
puissance position 1 (m³/h)	255	255	195	275	300	195	275
puissance position 2 (m³/h)	355	355	276	405	420	276	405
puissance position 3 (m³/h)	620	620	445	560	580	445	560
puissance position 4 (m³/h)	-	-	-	700	700	-	700
niveau sonore dB(A) position 1	50	50	42	51	52	42	51
niveau sonore dB(A) position 2	57	57	50	61	59	50	61
niveau sonore dB(A) position 3	70	70	62	69	66	62	69
niveau sonore dB(A) position 4	-	-	-	73	69	-	73
nombre de lampes/puissance par lampe (W)	2 / 2,5	2 / 2,5	2 / 2,5	2 / 2,5	2 / 1,0	2 / 2,5	2 / 2,5
type d'éclairage	spot LED	spot LED	ampoule LED	spot LED	spot LED	ampoule LED	spot LED
éclairage variable	-	-	-	-	•	-	-
commande							
type de commande	boutons rotatifs	boutons rotatifs	boutons poussoirs mécaniques	touches à effleurement électroniques	full touch control	boutons poussoirs mécaniques	touches à effleurement électroniques
nombre de positions	3	3	3	4	4	3	4
position intensive	-	-	-	•	•	-	•
poursuite de fonctionnement après arrêt	-	-	-	•	•	-	•
témoin de saturation du filtre antigrasse	-	-	-	-	•	-	-
témoin de saturation du filtre à charbon	-	-	-	-	•	-	-
système de filtre							
type de filtre antigrasse	cassette						
nombre de filtres antigrasse	1	2	2	2	2	3	3
filtres antigrasse lavables au lave-vaisselle	•	•	•	•	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	112	112	111	113	115	114	114/115

Hottes



référence Inox	BSS970RVS	-	RSK861RVS	-	BKE951RVS
référence noir mat	BSS970MAT	BSG970MAT	-	DSG880MAT	BKE951MAT
référence blanc	-	-	-	-	-
référence anthracite	-	-	-	DSG880ANT	-
dimensions					
dimensions extérieures : largeur (mm)	900	900	798	800	900
dimensions extérieures : profondeur (mm)	470	470	422	430	540
dimensions extérieures : hauteur (mm)	810 -1235	810 -1235	1065 -1380	790 -1125	770 -1070
données de raccordement					
puissance de raccordement (W)	272	272	255	104	290
emplacement de l'évacuation	en haut	en haut	en haut	en haut	en haut
diamètre évacuation (mm)	150 -120	150 -120	150 -125 -120	150 -125	150 -125
fiche présente	•	•	•	•	•
câble présent	•	•	•	•	•
modèle					
type de hotte	hotte cheminée murale	hotte cheminée murale	hotte cheminée murale	hotte cheminée murale	hotte cheminée îlot
classe d'efficacité énergétique	A+	A+	C	A+	A
convient pour l'évacuation vers l'extérieur	•	•	•	•	•
convient pour la recirculation	•	•	•	•	•
convient pour le système centralisé de ventilation	-	-	-	-	-
type de clapet de fermeture	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun
puissance position 1 (m³/h)	300	300	254	190	312
puissance position 2 (m³/h)	420	420	390	266	423
puissance position 3 (m³/h)	580	580	532	309	580
puissance position 4 (m³/h)	700	700	657	377	781
puissance position 10 (m³/h)	-	-	-	694	-
niveau sonore dB(A) position 1	52	52	44	47	50
niveau sonore dB(A) position 2	59	59	56	-	55
niveau sonore dB(A) position 3	66	66	63	-	63
niveau sonore dB(A) position 4	69	69	67	-	69
niveau sonore dB(A) position 10	-	-	-	68	-
nombre de lampes/puissance par lampe (W)	2 / 1,0	2 / 1,0	2 / 2,5	2 / 2,1	4 / 2,0
type d'éclairage	spot LED	spot LED	spot LED	spot LED	spot LED
éclairage variable	•	•	-	-	•
poignée remplaçable oui/non	-	-	-	-	-
commande					
type de commande	full touch control	full touch control	elektronische tiptoetsen	full touch control	elektronische tiptoetsen
nombre de positions	4	4	4	10	4
position intensive	•	•	•	•	•
poursuite de fonctionnement après arrêt	•	•	•	-	•
témoin de saturation du filtre antigrasse	•	•	•	•	-
témoin de saturation du filtre à charbon	•	•	•	•	-
système de filtre					
type de filtre antigrasse	cassette	cassette	cassette	cassette	cassette
nombre de filtres antigrasse	3	3	1	3	3
filtres antigrasse lavables au lave-vaisselle	•	•	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	116	117	118	119	124

Hottes



référence Inox	ISW855RVS	ISW950RVS	ISW875RVS	ISW990RVS	ISW1000RVS	-	OSW1080RVS
référence noir mat	-	-	-	-	-	ISW0960MAT	-
référence blanc	-	-	-	-	-	ISW0960WIT	-
dimensions							
dimensions extérieures : largeur (mm)	520	520	700	860	1000	900	1000
dimensions extérieures : profondeur (mm)	285	300	285	300	500	500	510
dimensions extérieures : hauteur (mm)	245	330	245	330	220 -420	192	200
données de raccordement							
puissance de raccordement (W)	125	252	125	252	222	149	137
emplacement de l'évacuation	en haut	en haut	en haut	en haut	en haut	arrière, avant	à gauche
diamètre évacuation (mm)	150 -120	150 -120	150 -120	150 -120	150	86x217 vlak kanaal	-
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
câble présent	•	•	•	•	•	•	•
modèle							
type de hotte	hotte encastable	unité encastable	unité encastable	unité encastable	unité encastable	hotte encastable	suspension libre
classe d'efficacité énergétique	D	C	D	C	B	A+	-
convient pour l'évacuation vers l'extérieur	•	•	•	•	•	•	-
convient pour la recirculation	•	•	•	•	•	•	•
convient pour le système centralisé de ventilation	-	-	-	-	-	-	-
type de clapet de fermeture	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun
puissance position 1 (m³/h)	220	295	220	310	337	480	210
puissance position 2 (m³/h)	295	450	295	470	424	550	314
puissance position 3 (m³/h)	410	560	410	610	564	620	446
puissance position 4 (m³/h)	-	615	-	690	811	700	601
niveau sonore dB(A) position 1	51	50	51	50	43	63	51
niveau sonore dB(A) position 2	57	63	57	59	50	66	60
niveau sonore dB(A) position 3	63	67	63	65	56	70	68
niveau sonore dB(A) position 4	-	70	-	68	62	72	72
nombre de lampes/puissance par lampe (W)	2 / 2,5	2 / 1,0	2 / 2,5	2 / 1,0	4 / 3,0	4 / 1,1	4 / 2,2
type d'éclairage	spot LED	spot LED	spot LED	spot LED	spot LED	spot LED	spot LED
éclairage variable	-	-	-	-	•	•	•
commande							
type de commande	boutons poussoirs mécaniques	touches à effleurement électroniques	boutons poussoirs mécaniques	touches à effleurement électroniques	touches à effleurement électroniques, télécommande	touches à effleurement électroniques, télécommande	télécommande
nombre de positions	3	4	3	4	4	4	4
position intensive	-	•	-	•	•	•	•
poursuite de fonctionnement après arrêt	-	-	-	-	•	•	•
témoin de saturation du filtre antigrasse	-	•	-	•	-	•	•
témoin de saturation du filtre à charbon	-	•	-	•	-	•	•
système de filtre							
type de filtre antigrasse	cassette	cassette	cassette	cassette	cassette	cassette	cassette
nombre de filtres antigrasse	1	2	2	2	2	3	2
filtres antigrasse lavables au lave-vaisselle	•	•	•	•	•	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	120	120	121	121	122	122/123	123

Lave-vaisselles



Référence	GVW100L	GVW200L	GVW220L	GVW240LS	GVW260L	GVW260XL	GVW300L
données d'utilisation							
nombre standard de couverts	10	13	13	13	13	13	15
classe d'efficacité énergétique du programme éco	D	E	D	E	C	C	C
indice de prestation du programme éco	1,07	1,07	1,07	1,061			1,07
niveau sonore du programme éco (db(A))	44	47	44	47	44	44	38
classe sonore du programme éco	B	C	B	C	B	B	A
consommation d'énergie du programme éco par 100 cycles (kWh)	67	94	84	94	72	72	76
consommation d'eau du programme éco (l)	9	11	10,5	9,9	8,9	8,9	9,8
durée programme éco (min)	198	220	198	227	205	205	230
consommation à l'arrêt (W)	0,49	0,49	0,49	0,5			0,49
modèle/fonctions supplémentaires							
type de lave-vaisselle	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré
couleur panneau de commande	noir	Inox	Inox	noir	noir	noir	Inox
couleur écran	blanc	blanc	blanc	-	blanc	blanc	blanc
départ différé (heures)	1-24	1-24	1-24	3	1-24	1-24	1-24
panier supérieur réglable en hauteur sans charge	•	•	•	•	•	•	•
panier supérieur réglable en hauteur avec charge (système easy-lift)	•	•	•	-	•	•	•
éclairage dans la cuve	-	-	•	-	-	-	•
indication de fin de programme	acoustique	acoustique	acoustique	acoustique	aucune	aucune	sonore et lumineuse
type de projection au sol	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun	aucun	indicateur marche/arrêt
fonction réduction de temps	•	-	•	-	•	•	•
fonction extra silencieux	-	-	-	-	-	-	-
fonction séchage extra	•	-	•	•	•	•	•
système de séchage	système de séchage porte ouverte	sécher avec chaleur résiduelle	système de séchage porte ouverte	système de séchage porte ouverte	système de séchage porte ouverte	système de séchage porte ouverte	système de séchage porte ouverte
type d'aqua stop	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique
sécurité antidébordement	•	•	•	•	•	•	•
matériel bras d'aspersion	plastique	plastique	plastique	plastique	plastique	plastique	plastique
programmes/température							
nombre de programmes	9	7	9	5	5	5	8
températures de lavage (degrés Celsius)	45 - 65	45 - 65	45 - 65	50 - 60	35 - 70	35 - 70	40 - 65
adaptation de la température	-	-	-	-	-	-	-
aquasensor pour programme automatique	•	-	•	-	•	•	•
demi-charge	manuel	manuel	manuel	aucun	manuel	manuel	manuel
installation							
puissance de raccordement électrique (W)	2100	2100	2100	1950	1900	1900	2100
hauteur d'installation (mm)	820 - 880	820 - 880	820 - 880	820 - 880	820 - 890	860 - 930	820 - 880
à encaster en hauteur	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré
hauteur de la porte du meuble min./max. (mm)	654 - 720	654 - 720	654 - 720	645 - 776	660 - 760	700 - 800	654 - 720
porte à glissières ou porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte à glissières ou porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte
poids de la porte du meuble min./max. (kg)	4 - 5	5 - 7	5 - 7	2 - 8	3 - 9	3 - 8	5 - 7
pieds arrière réglables par l'avant	•	•	•	•	•	•	•
possibilité de raccordement à l'eau chaude	sans objet	sans objet	sans objet	60°C	70°C	70°C	sans objet
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
longueur du câble d'alimentation (m)	1,50 m	1,50 m	1,50 m	1,50 m	1,82 m	1,82 m	1,50 m
Type de flexible pour l'arrivée d'eau	normal	normal	normal	normal	normal	normal	normal
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	130	130	131	131	132	132	133

Lave-vaisselles



Référence	GVW320L	GVW320XL	GVW280L	GVW280XL	GVW340LS	GVW360L	GVW360XL
données d'utilisation							
nombre standard de couverts	16	16	13	13	15	14	14
classe d'efficacité énergétique du programme éco	C	C	C	C	D	C	C
indice de prestation du programme éco			1,1	1,1	1,061	1,12	1,12
niveau sonore du programme éco (db(A))	41	41	42	42	42	40	40
classe sonore du programme éco	B	B	B	B	B	B	B
consommation d'énergie du programme éco par 100 cycles (kWh)	73	73	72	72	86	74	74
consommation d'eau du programme éco (l)	6,9	6,9	8,9	8,9	11	9,4	9,4
durée programme éco (min)	210	210	205	205	240	205	205
consommation à l'arrêt (W)			0,49	0,49	0,5	0,49	0,49
modèle/fonctions supplémentaires							
type de lave-vaisselle	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré	totalemment intégré
couleur panneau de commande	noir	noir	Inox	Inox	noir	Inox	Inox
couleur écran	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc
départ différé (heures)	1-24	1-24	1-24	1-24	1-24	1-24	1-24
panier supérieur réglable en hauteur sans charge	•	•	•	•	•	•	•
panier supérieur réglable en hauteur avec charge (système easy-lift)	•	•	•	•	•	•	•
éclairage dans la cuve	•	•	-	-	•	•	•
indication de fin de programme	sonore et lumineuse	acoustique et lumineuse	acoustique	acoustique	acoustique et lumineuse	sonore et lumineuse	sonore et lumineuse
type de projection au sol	indicateur marche/arrêt	indicateur marche/arrêt	aucun	aucun	temps résiduel, indicateur marche-arrêt	indicateur marche/arrêt	indicateur marche/arrêt
fonction réduction de temps	•	•	-	-	-	•	•
fonction extra silencieux	-	-	•	•	•	•	•
fonction séchage extra	•	•	•	•	•	•	•
système de séchage	système de séchage porte ouverte	système de séchage porte ouverte	système de séchage actif ouvert avec ventilateur	système de séchage actif ouvert avec ventilateur	système de séchage porte ouverte	système de séchage actif ouvert avec ventilateur	système de séchage actif ouvert avec ventilateur
type d'aqua stop	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique
sécurité antidébordement	•	•	•	•	•	•	•
matériel bras d'aspersion	plastique	plastique	Inox	Inox	plastique	Inox	Inox
programmes/température							
nombre de programmes	5	5	12	12	8	13	13
températures de lavage (degrés Celsius)	35 - 70	35 - 70	45 - 70	45 - 70	50 - 65	45 - 70	45 - 70
adaptation de la température	•	•	•	•	•	•	•
aquasensor pour programme automatique	•	•	-	-	•	•	•
demi-charge	aucun	aucun	automatique	automatique	automatique	automatique	automatique
installation							
puissance de raccordement électrique (W)	1900	1900	1900	1900	1950	1900	1900
hauteur d'installation (mm)	820 - 890	860 - 930	820 - 880	860 - 920	820 - 900	820 - 880	860 - 920
à encaster en hauteur	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jusqu'à 40 cm de hauteur	oui, jeu antisiphon intégré	oui, jeu antisiphon intégré
hauteur de la porte du meuble min./max. (mm)	660 - 760	700 - 800	680 - 760	700 - 800	670 - 825	680 - 760	700 - 800
porte à glissières ou porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte à glissières ou porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte
poids de la porte du meuble min./max. (kg)	3 - 9	3 - 8	3 - 11	3 - 10	2 - 10	3 - 11	3 - 10
pieds arrière réglables par l'avant	•	•	•	•	•	•	•
possibilité de raccordement à l'eau chaude	70 °C	70 °C	70 °C	70 °C	60 °C	70 °C	70 °C
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
longueur du câble d'alimentation (m)	1,82 m	1,82 m	1,82 m	1,82 m	1,60 m	1,82 m	1,82 m
Type de flexible pour l'arrivée d'eau	normal	normal	pex	pex	normal	pex	pex
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	134	134	135	135	136	137	137

Réfrigérateurs et congélateurs



Référence	OKG260	OKG265	OVG260	PKS2088	PKVS2088	PKS24088	PKD25088
données d'utilisation							
catégorie (UE)	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	7) réfrigérateur-congélateur	8) congélateur	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	7) réfrigérateur-congélateur	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais
classe d'efficacité énergétique	F	F	E	E	E	F	F
consommation d'énergie en kWh par an	115	193	173	93	148	115	115
volume total partie réfrigérateur (l)	143	105	0	134	104	131	131
volume total partie congélateur (l)	0	21	86	0	17	0	0
capacité de congélation kg/24 heures	-	2	7	-	2,6	-	-
classe climatique	(SN-ST) / 10 / 38	(ST) / 16 / 38	(SN-T) / 10 / 43	(SN) / 10 / 32	(N) / 16 / 32	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-ST) / 10 / 38
niveau sonore dB(A)	36	39	38	38	38	35	35
classe sonore	C	C	C	C	C	B	B
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
voltage (V/Hz)	220/230 / 50	220/230 / 50	220/230 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50
puissance de raccordement électrique (W)	70	80	90	106	134	60	60
poids net (sans emballage)	35,0	35,0	33,0	29,5	30,5	30,0	32,0
dimensions							
dimensions extérieures : largeur (mm)	596	596	596	540	540	540	555
dimensions extérieures : profondeur (mm)	545	545	545	545	545	545	545
dimensions extérieures : hauteur (mm)	818	818	818	875	875	875	875
dimensions d'encastrement							
hauteur d'installation (mm)	820 - 890	820 - 890	820 - 890	875 - 895	875 - 895	878 - 883	878 - 883
largeur d'installation (mm)	600	600	600	560 - 570	560 - 570	560 - 570	560 - 570
profondeur d'installation (mm)	550	550	550	550	550	560	560
modèle							
porte à glissières ou porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte-sur-porte	porte à glissières	porte à glissières	porte à glissières	porte-sur-porte
porte à fermeture automatique à partir de (nombre de degrés)	20	20	20	-	-	-	20
nombre de portes	1	1	1	1	1	1	1
sens d'ouverture de la porte réversible	•	•	•	•	•	•	•
type d'éclairage	LED	LED	-	LED	LED	LED	LED
type de thermostat	mécanique	mécanique	électronique	mécanique	mécanique	mécanique	électronique
affichage numérique température présent	-/aucun	-/aucun	-/aucun	-/aucun	-/aucun	-/aucun	•/indicateur LED
paroi arrière ignifuge	•	•	•	•	•	•	•
modèle partie réfrigérateur							
type de dégivrage de la partie réfrigérateur	automatique	automatique	-	automatique	automatique	automatique	automatique
fonction réfrigération rapide	-	-	-	-	-	-	•
nombre total de clayettes	3	2	-	4	3	4	4
nombre de clayettes réglables en hauteur	3	1	-	3	2	3	3
nombre total de compartiments de porte	2	2	-	3	3	2	2
compartiment inférieur (pour bouteilles) présent	-	-	-	•	•	•	•
nombre de tiroirs à légumes	1	1	-	1	1	1	1
bac à oeufs	•	•	-	•	•	•	•
modèle partie congélateur							
fonction congélation rapide	-	-	•	-	-	-	-
système de dégivrage	-	-	-	-	-	-	-
nombre de tiroirs de congélation	-	-	3	-	-	-	-
bac à glaçons	-	-	•	-	•	-	-
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	142	142	143	143	144	144	145

Réfrigérateurs et congélateurs



référence	PVS24088L	PVD25088L	PKS2102	PKD2102	PKVS2102	PKS24102	PKD25102
données d'utilisation							
catégorie (UE)	8) congélateur	8) congélateur	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	7) réfrigérateur-congélateur	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais
classe d'efficacité énergétique	E	E	E	E	E	F	F
consommation d'énergie en kWh par an	176	176	96	96	148	120	120
volume total partie réfrigérateur (l)	0	0	160	160	130	160	160
volume total partie congélateur (l)	95	95	0	0	17	0	0
capacité de congélation kg/24 heures	5	5	-	-	2,6	-	-
classe climatique	(SN-T) / 10 / 43	(SN-T) / 10 / 43	(N) / 16 / 32	(N) / 16 / 32	(N) / 16 / 32	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-ST) / 10 / 38
niveau sonore dB(A)	36	36	38	38	38	36	36
classe sonore	C	C	C	C	C	C	C
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
voltage (V/Hz)	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50
puissance de raccordement électrique (W)	56	56	122	122	105	65	65
poids net (sans emballage)	36,0	38,0	29,5	29,5	33,8	32,5	35,0
dimensions							
dimensions extérieures : largeur (mm)	540	555	540	540	540	540	555
dimensions extérieures : profondeur (mm)	545	545	545	545	545	545	545
dimensions extérieures : hauteur (mm)	875	875	1020	1020	1020	1024	1024
dimensions d'encastrement							
hauteur d'installation (mm)	878 - 883	878 - 883	1020 - 1040	1020 - 1040	1020 - 1040	1025 - 1030	1025 - 1030
largeur d'installation (mm)	560 - 570	560 - 570	560 - 570	560 - 570	560 - 570	560 - 570	560 - 570
profondeur d'installation (mm)	560	560	550	550	550	560	560
modèle							
porte à glissières ou porte-sur-porte	porte à glissières	porte-sur-porte	porte à glissières	porte-sur-porte	porte à glissières	porte à glissières	porte-sur-porte
porte à fermeture automatique à partir de (nombre de degrés)	-	20	-	20	-	-	20
nombre de portes	1	1	1	1	1	1	1
sens d'ouverture de la porte réversible	•	•	•	•	•	•	•
type d'éclairage	-	-	LED	LED	LED	LED	LED
type de thermostat	électronique	électronique	mécanique	mécanique	mécanique	mécanique	électronique
affichage numérique température présent	•/écran LED	•/indicateur LED	-/aucun	-/aucun	-/aucun	-/aucun	•/indicateur LED
paroi arrière ignifuge	•	•	•	•	•	•	•
modèle partie réfrigérateur							
type de dégivrage de la partie réfrigérateur	-	-	automatique	automatique	automatique	automatique	automatique
fonction réfrigération rapide	-	-	-	-	-	-	•
nombre total de clayettes	-	-	4	4	3	4	4
nombre de clayettes réglables en hauteur	-	-	3	3	2	3	3
nombre total de compartiments de porte	-	-	4	4	4	3	3
compartiment inférieur (pour bouteilles) présent	-	-	•	•	•	•	•
nombre de tiroirs à légumes	-	-	1	1	1	1	1
bac à oeufs	-	-	•	•	•	•	•
modèle partie congélateur							
fonction congélation rapide	•	•	-	-	•	-	-
système de dégivrage	Low frost	Low frost	-	-	-	-	-
nombre de tiroirs de congélation	4	4	-	-	-	-	-
bac à glaçons	•	•	-	-	•	-	-
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	145	146	146	147	147	148	148

Réfrigérateurs et congélateurs

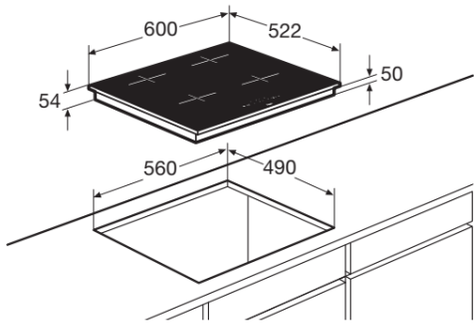


référence	PVS24102N	PVD25102N	PKS2122	PKVS2122	PKS24122	PKD25122	PKS24140	PVS24140N
données d'utilisation								
catégorie (UE)	8) congélateur	8) congélateur	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	7) réfrigérateur-congélateur	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	8) congélateur
classe d'efficacité énergétique	E	E	E	E	F	F	F	F
consommation d'énergie en kWh par an	195	195	101	150	126	125	130	268
volume total partie réfrigérateur (l)	0	0	200	170	199	198	228	0
volume total partie congélateur (l)	100	100	0	17	0	0	0	154
capacité de congélation kg/24 heures	6	6	-	2,6	-	-	-	10
classe climatique	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-ST) / 10 / 38	(N) / 16 / 32	(N) / 16 / 32	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-T) / 10 / 43
niveau sonore dB(A)	39	39	38	38	35	35	34	39
classe sonore	C	C	C	C	B	B	B	C
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•	•
voltage (V/Hz)	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50
puissance de raccordement électrique (W)	200	200	142	153	66	66	55	200
poids net (sans emballage)	39,0	41,0	33,5	37,0	37,5	42,0	42,0	49,5
dimensions								
dimensions extérieures : largeur (mm)	540	555	540	540	540	555	540	540
dimensions extérieures : profondeur (mm)	545	545	545	545	545	545	545	545
dimensions extérieures : hauteur (mm)	1024	1024	1225	1225	1224	1224	1397	1397
dimensions d'encastrement								
hauteur d'installation (mm)	1025 -1030	1025 -1030	1225 -1245	1225 -1245	1225 -1230	1225 -1230	1400 -1405	1400 -1405
largeur d'installation (mm)	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570
profondeur d'installation (mm)	560	560	550	550	560	560	560	560
modèle								
porte à glissières ou porte-sur-porte	porte à glissières	porte-sur-porte	porte à glissières	porte à glissières	porte à glissières	porte-sur-porte	porte à glissières	porte à glissières
porte à fermeture automatique à partir de (nombre de degrés)	-	20	-	-	-	20	-	-
nombre de portes	1	1	1	1	1	1	1	1
sens d'ouverture de la porte réversible	•	•	•	•	•	•	•	•
type d'éclairage	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED
type de thermostat	électronique	électronique	mécanique	mécanique	mécanique	électronique	mécanique	électronique
affichage numérique température présent	•/écran LED	•/indicateur LED	-/aucun	-/aucun	-/aucun	•/indicateur LED	-/aucun	•/écran LED
paroi arrière ignifuge	•	•	•	•	•	•	•	•
modèle partie réfrigérateur								
type de dégivrage de la partie réfrigérateur	-	-	automatique	automatique	automatique	automatique	automatique	-
fonction réfrigération rapide	-	-	-	-	-	•	-	-
nombre total de clayettes	-	-	5	4	5	5	5	-
nombre de clayettes réglables en hauteur	-	-	4	3	4	4	4	-
nombre total de compartiments de porte	-	-	4	4	4	4	4	-
compartiment inférieur (pour bouteilles) présent	-	-	•	•	•	•	•	-
nombre de tiroirs à légumes	-	-	1	1	1	1	2	-
bac à oeufs	-	-	•	•	•	•	•	-
modèle partie congélateur								
fonction congélation rapide	•	•	-	•	-	-	-	•
système de dégivrage	No frost	No frost	-	-	-	-	-	No frost
nombre de tiroirs de congélation	4	4	-	-	-	-	-	5
bac à glaçons	•	•	-	•	-	-	-	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	149	149	150	150	151	151	152	152

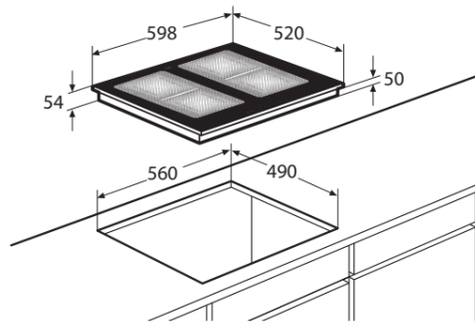
Réfrigérateurs et congélateurs



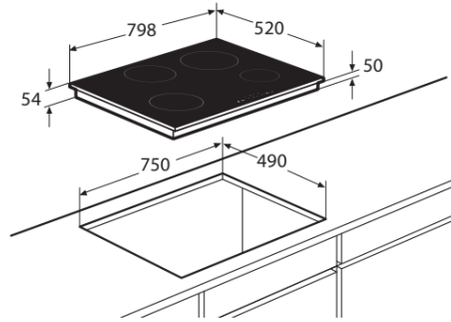
référence	PCS2178	PCS24178L	PCD23178L	PKS25178	PKVS25178	PVS25178N	PCD25178N
données d'utilisation							
catégorie (UE)	7) réfrigérateur-congélateur	7) réfrigérateur-congélateur	7) réfrigérateur-congélateur	1) réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments pour la conservation des aliments frais	7) réfrigérateur-congélateur	8) congélateur	7) réfrigérateur-congélateur
classe d'efficacité énergétique	F	F	F	F	F	F	F
consommation d'énergie en kWh par an	269	272	272	141	215	295	281
volume total partie réfrigérateur (l)	181	189	189	301	251	0	180
volume total partie congélateur (l)	68	71	71	0	29	212	68
capacité de congélation kg/24 heures	4,5	3,3	3,3	-	2	11,5	4
classe climatique	(ST) / 16 / 38	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-ST) / 10 / 38	(SN-ST) / 10 / 38	(ST) / 16 / 38	(SN-T) / 10 / 43	(SN-T) / 10 / 43
niveau sonore dB(A)	38	38	38	37	38	39	39
classe sonore	C	C	C	C	C	C	C
fiche présente	•	•	•	•	•	•	•
voltage (V/Hz)	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50	220/240 / 50
puissance de raccordement électrique (W)	195	100	100	75	105	200	200
poids net (sans emballage)	51,9	61,0	64,0	59,0	64,0	67,5	70,0
dimensions							
dimensions extérieures : largeur (mm)	540	540	540	540	540	540	555
dimensions extérieures : profondeur (mm)	545	545	545	545	545	545	545
dimensions extérieures : hauteur (mm)	1770	1772	1772	1772	1772	1772	1772
dimensions d'encastrement							
hauteur d'installation (mm)	1770 -1790	1775 -1780	1775 -1780	1775 -1780	1775 -1780	1775 -1780	1775 -1780
largeur d'installation (mm)	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570	560 -570
profondeur d'installation (mm)	550	560	560	560	560	560	560
modèle							
porte à glissières ou porte-sur-porte	porte à glissières	porte à glissières	porte-sur-porte	porte à glissières	porte à glissières	porte à glissières	porte-sur-porte
porte à fermeture automatique à partir de (nombre de degrés)	-	-	20	-	-	-	20
nombre de portes	2	2	2	1	1	1	2
sens d'ouverture de la porte réversible	•	•	•	•	•	•	•
type d'éclairage	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED
type de thermostat	mécanique	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique	électronique
affichage numérique température présent	-/aucun	-/aucun	-/aucun	•/indicateur LED	•/indicateur LED	•/indicateur LED	•/indicateur LED
paroi arrière ignifuge	•	•	•	•	•	•	•
modèle partie réfrigérateur							
type de dégivrage de la partie réfrigérateur	automatique	automatique	automatique	automatique	automatique	-	automatique
fonction réfrigération rapide	-	•	•	•	•	-	•
nombre total de clayettes	4	5	5	7	4	-	5
nombre de clayettes réglables en hauteur	3	4	4	5	3	-	3
nombre total de compartiments de porte	4	3	3	6	6	-	3
compartiment inférieur (pour bouteilles) présent	•	•	•	•	•	-	•
nombre de tiroirs à légumes	1	1	1	3	3	-	2
bac à oeufs	•	•	•	•	•	-	•
modèle partie congélateur							
fonction congélation rapide	•	•	•	-	•	•	•
système de dégivrage	-	Low frost	Low frost	-	Low frost	No frost	No frost
nombre de tiroirs de congélation	3	3	3	-	-	7	3
bac à glaçons	•	•	•	-	-	•	•
Pour plus d'infos, voir brochure maison page	153	153	154	154	155	155	156



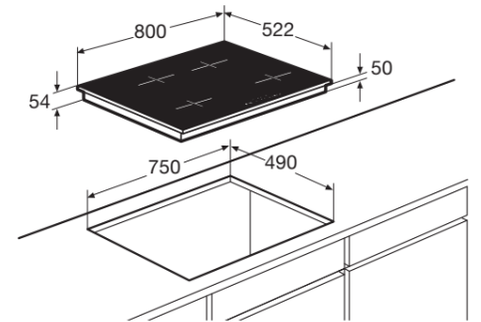
IK4064M - pag 79



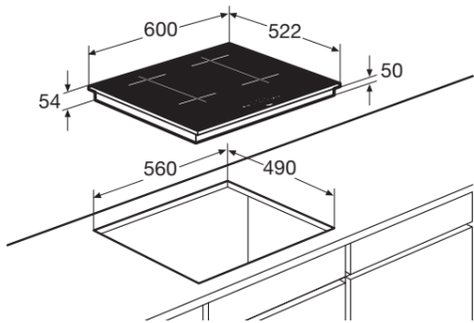
IK4062R - pag 80



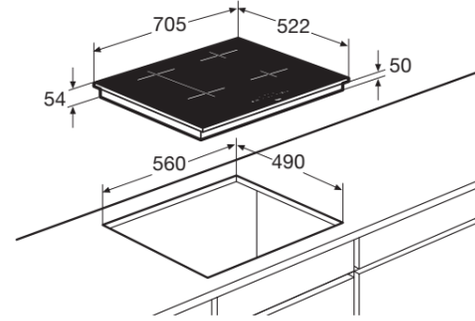
IK4084R - pag 83



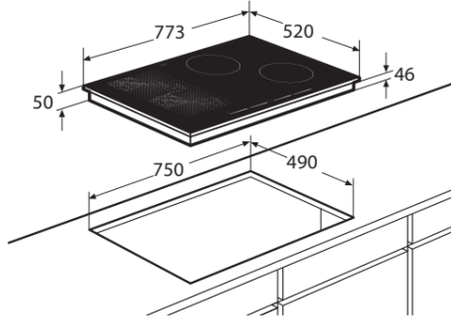
IK4084M - pag 84
IK4083M - pag 84



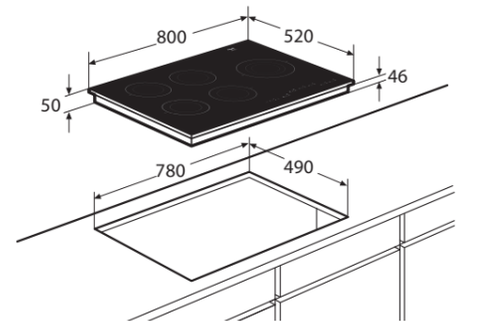
IK4062M - pag 80



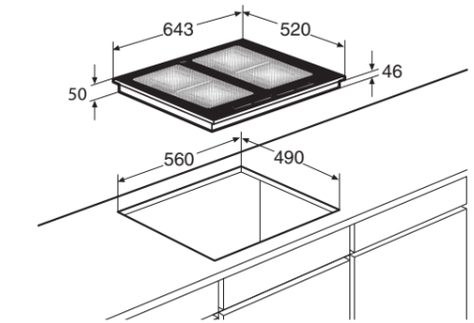
IK4073M - pag 81



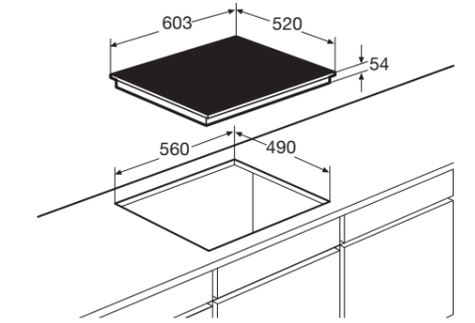
IDK883ONY - pag 85



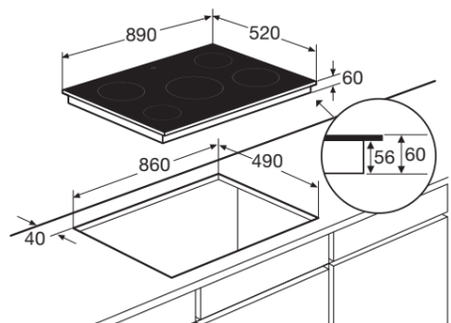
IDK785ONY - pag 85



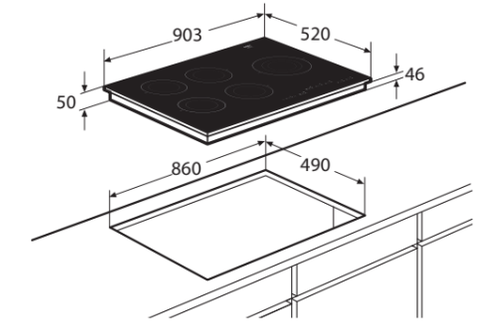
IDK862ONY - pag 82



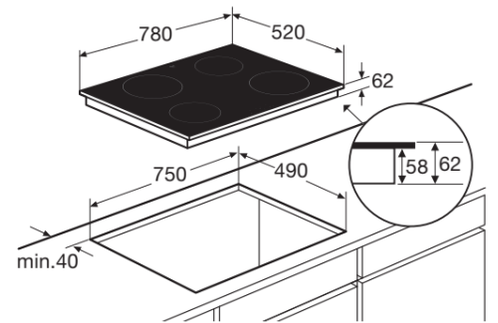
IDK754ONY - pag 81



IK0095 - pag 86

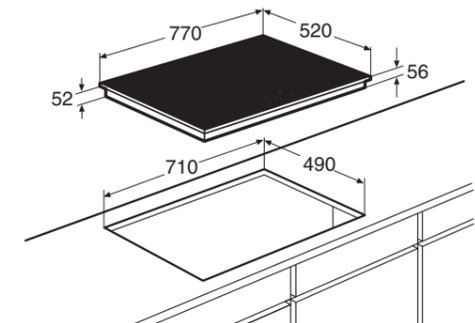


IDK795ONY - pag 87

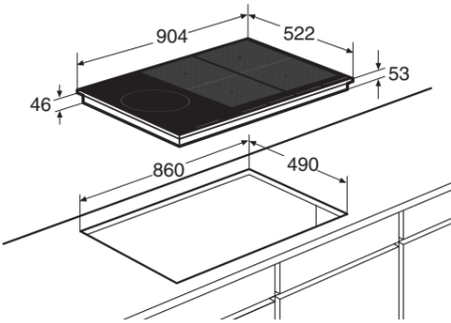


IK0084 - pag 82

Pour plus d'informations, consultez la brochure
Maison appareils de cuisine 2021



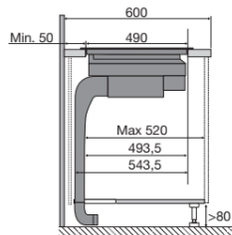
IK2084F - pag 83



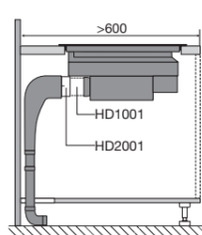
IDK893ONY - pag 87

IKR3073F - pag 93

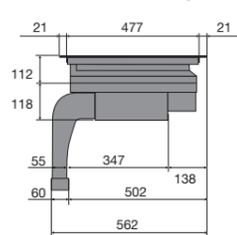
Vue latérale plan de travail 600 mm



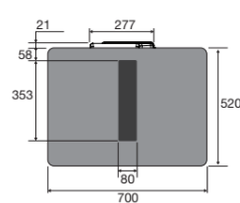
Vue latérale plan de travail abaissé



Vue latérale pour le calcul du tiroir

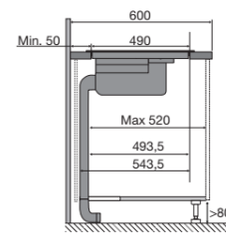


Vue supérieure

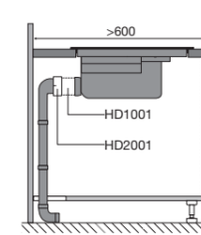


IKR4082F - pag 95
IKR4082M - pag 95

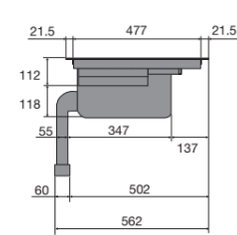
Vue latérale plan de travail 600 mm



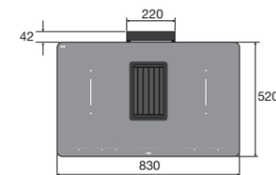
Vue latérale plan de travail abaissé



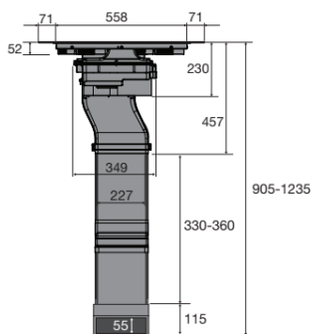
Vue latérale pour le calcul du tiroir



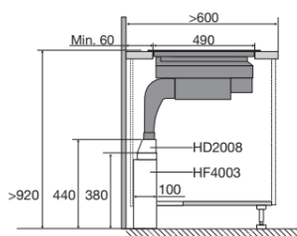
Vue supérieure



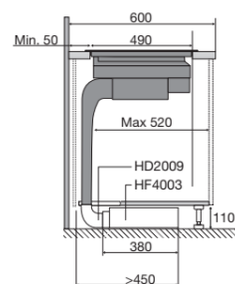
Vue de face



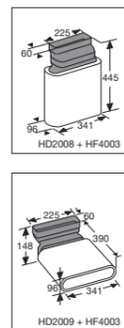
Vue latérale avec filtre PlasmaMade et adaptateur



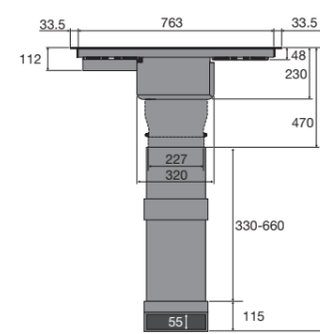
Vue latérale avec filtre PlasmaMade horizontal et adaptateur



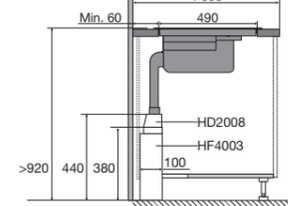
Filtre Plasmamade



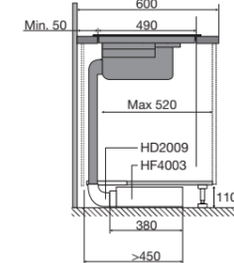
Vue de face



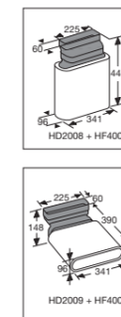
Vue latérale avec filtre PlasmaMade et adaptateur



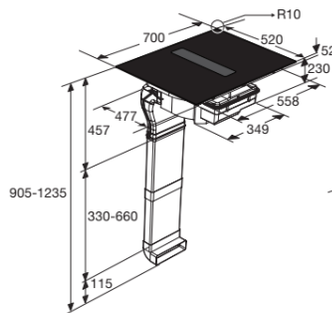
Vue latérale avec filtre PlasmaMade horizontal et adaptateur



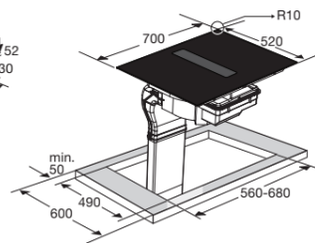
Filtre Plasmamade



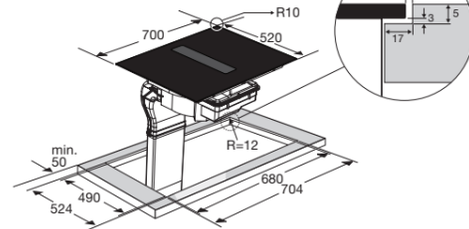
Vue globale



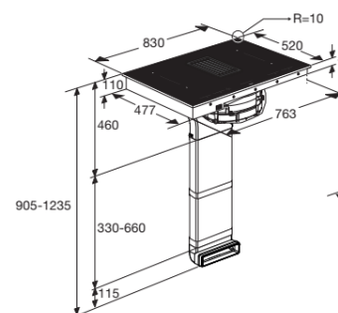
Installation posée



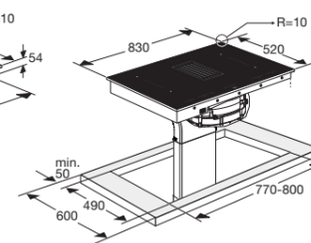
Encastrement plat



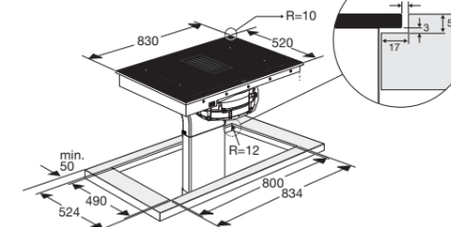
Vue globale



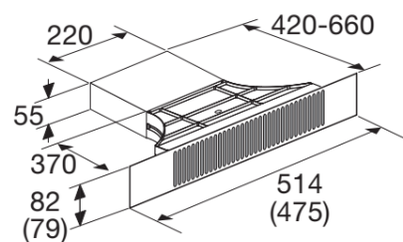
Installation posée



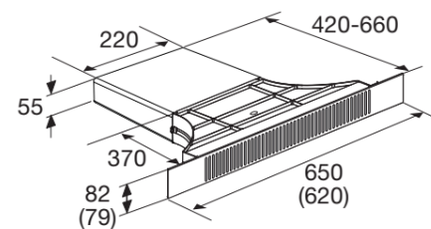
Encastrement plat



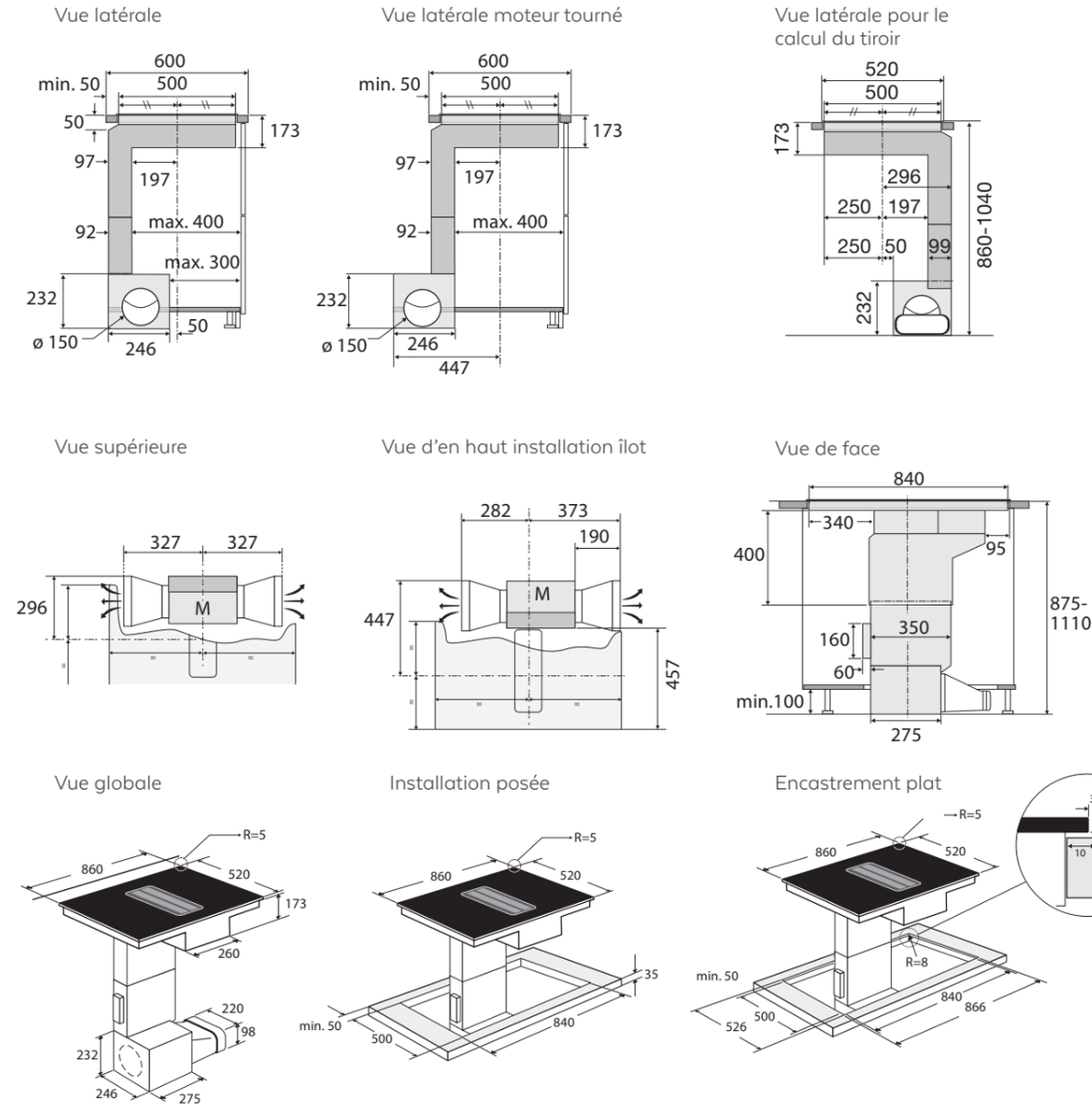
HR0011 - pag 92



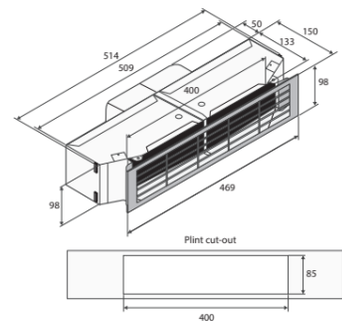
HR0003 - pag 94



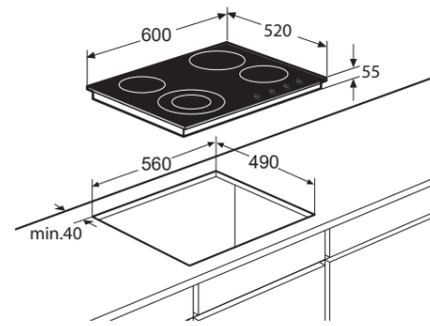
IKR2083RVS - pag 97



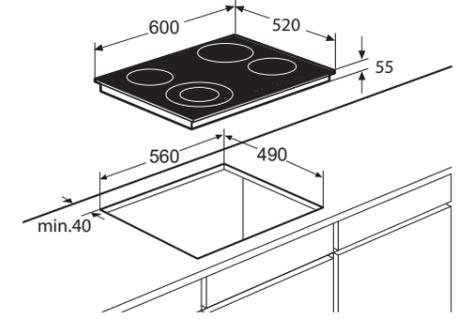
PRS2 - pag 96



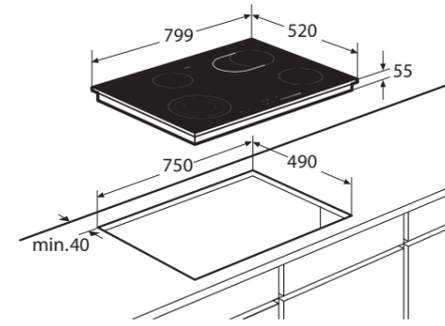
Pour plus d'informations, consultez la brochure Maison appareils de cuisine 2021



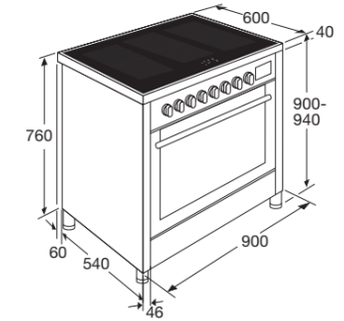
CK1064KR - pag 98



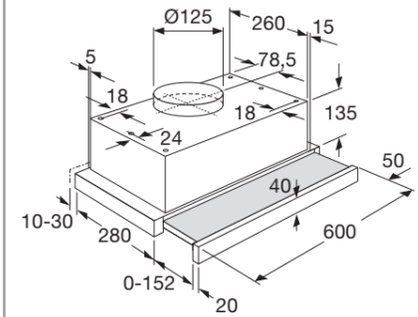
CK1064R - pag 99



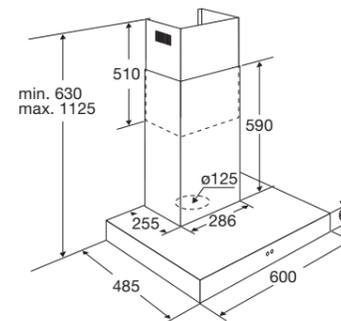
CK3084R - pag 99



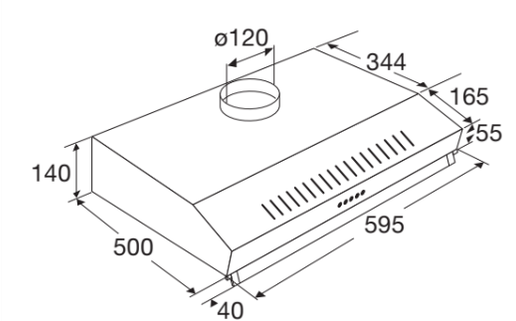
IF960RVS - pag 103
IF960MAT - pag 103



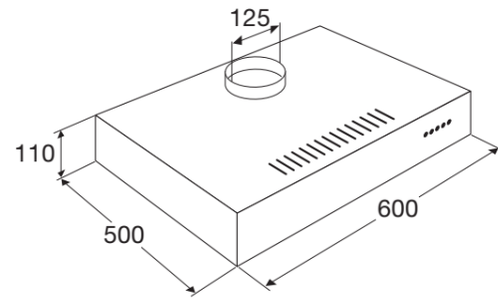
MSL610ERVS - pag 107



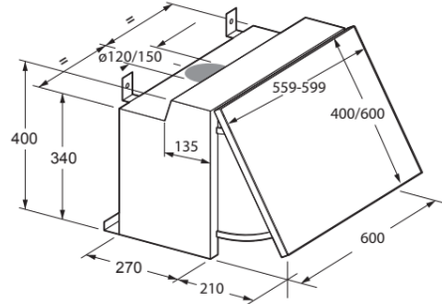
MSK600ERVS - pag 107



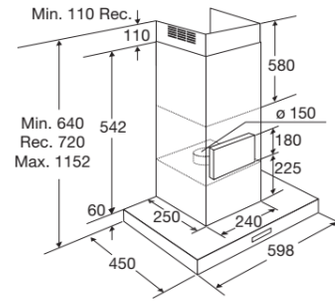
OWA206WIT - pag 108
OWA206RVS - pag 108



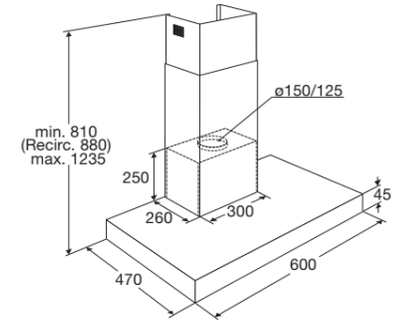
OWA305RVS - pag 109



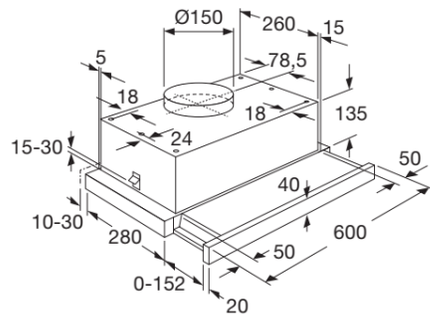
GWA820RVS - pag 109



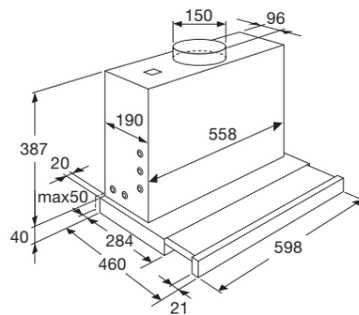
BSK662RVS - pag 113
BSK662MAT - pag 113



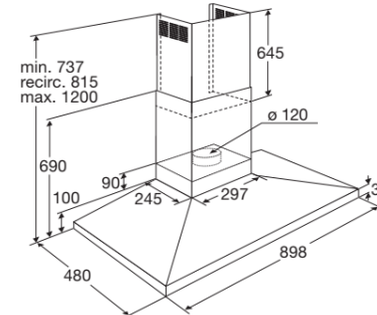
BSS670RVS - pag 115



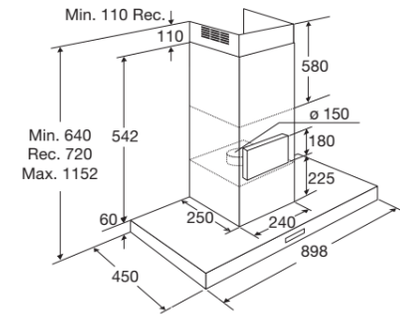
SLK635RVS - pag 110



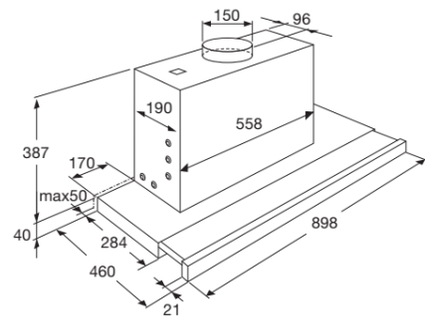
SLK685RVS - pag 110



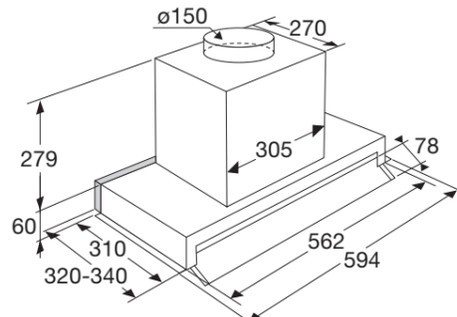
PSK925RVS - pag 114



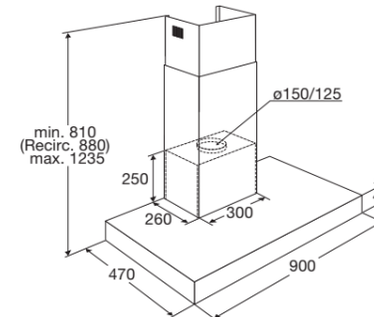
BSK962RVS - pag 114
BSK962MAT - pag 115



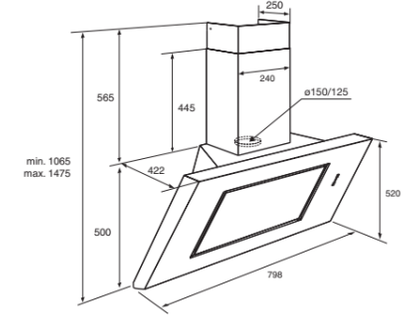
SLK985RVS - pag 111



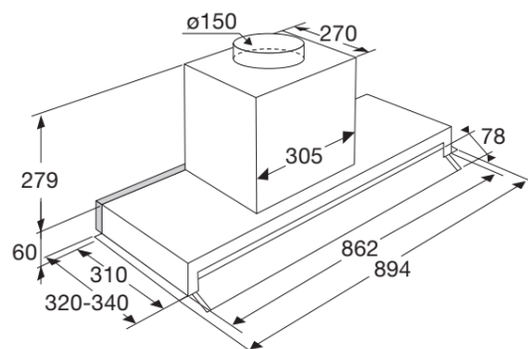
IBS630MAT - pag 112



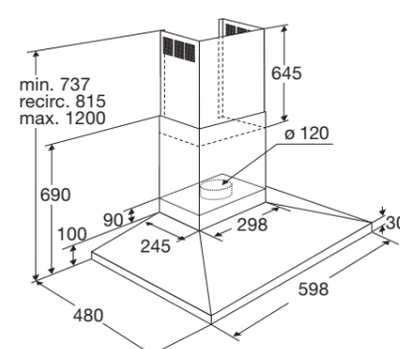
BSS970RVS - pag 116
BSS970MAT - pag 116
BSG970MAT - pag 117



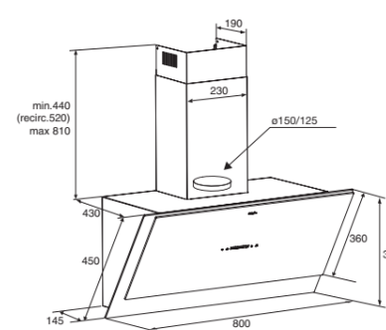
RSK861RVS - pag 118



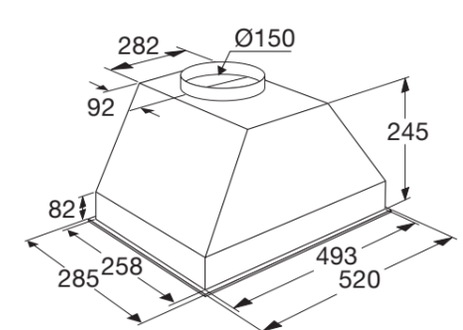
IBS930MAT - pag 112



PSK625RVS - pag 111

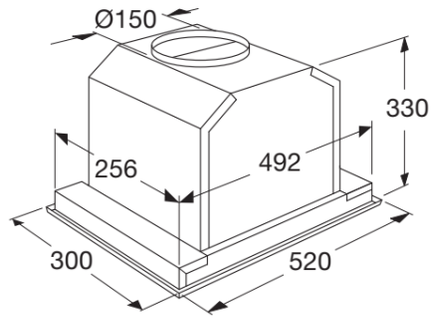


DSG880MAT - pag 119
DSG880AANT - pag 119

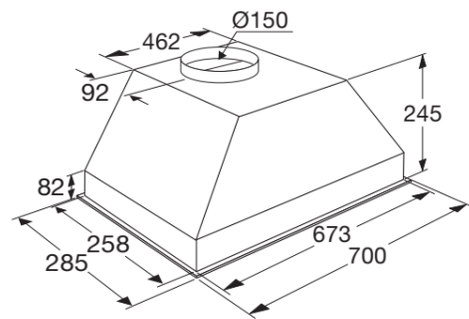


ISW855RVS - pag 120

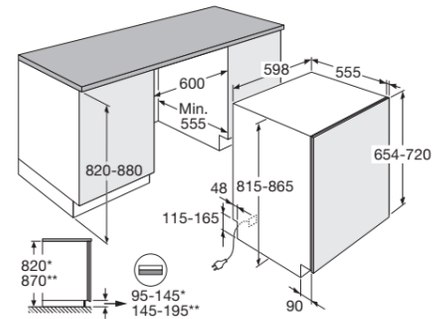
Pour plus d'informations, consultez la brochure
Maison appareils de cuisine 2021



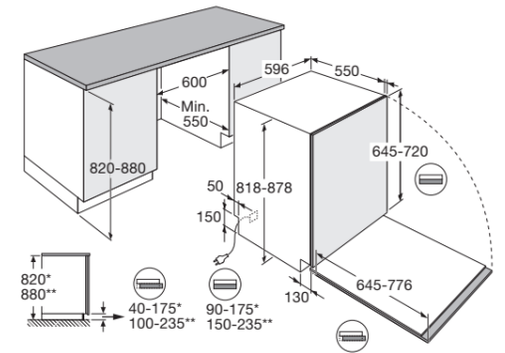
ISW950RVS - pag 120



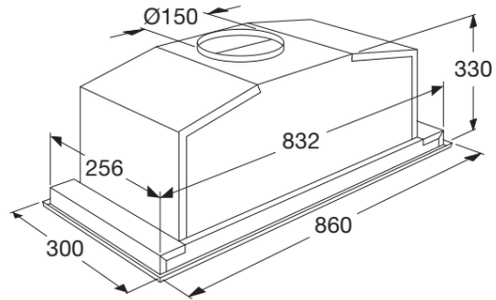
ISW875RVS - pag 121



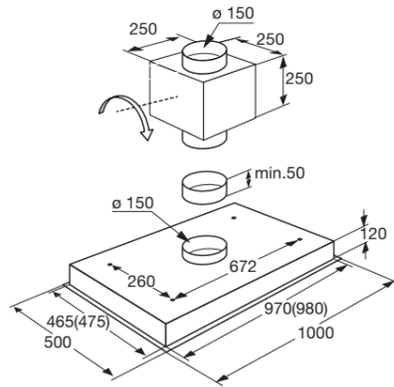
GVW200L - pag 130
GVW220L - pag 131
GVW300L - pag 133



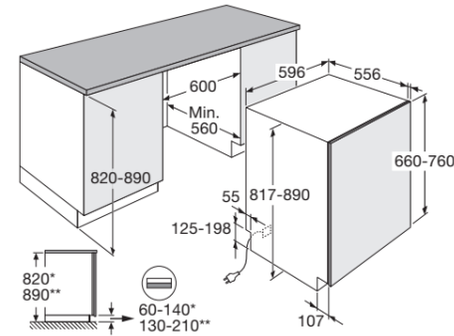
GVW240LS - pag 131



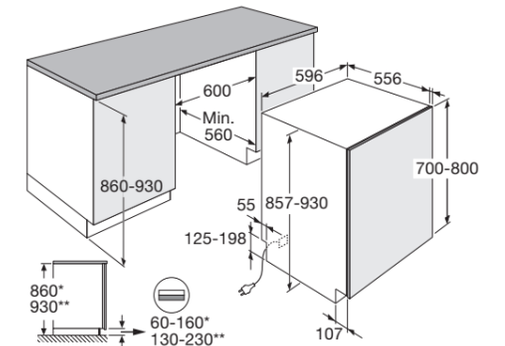
ISW990RVS - pag 121



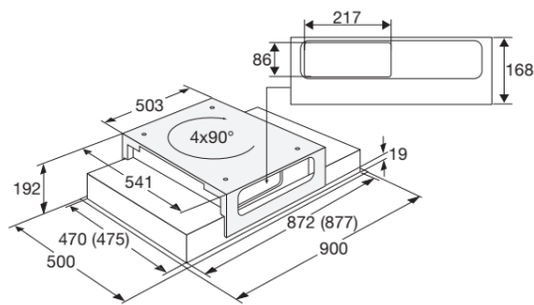
ISW1000RVS - pag 122



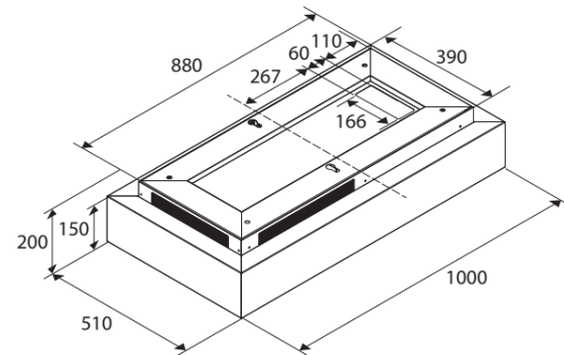
GVW260L - pag 132
GVW320L - pag 134



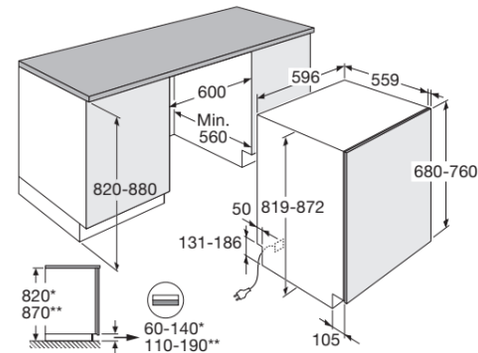
GVW260XL - pag 132
GVW320XL - pag 134



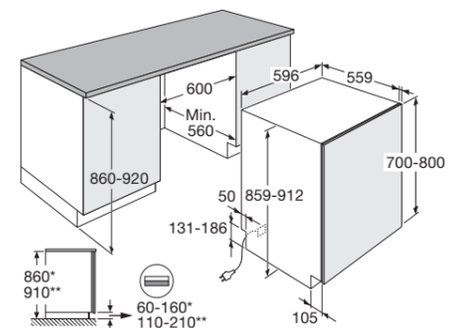
ISW0960WIT - pag 122
ISW0960MAT - pag 123



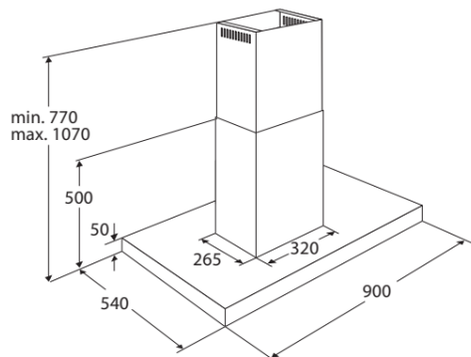
OSW1080RVS - pag 123



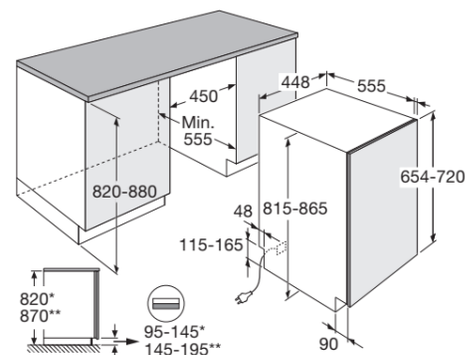
GVW280L - pag 135
GVW360L - pag 137



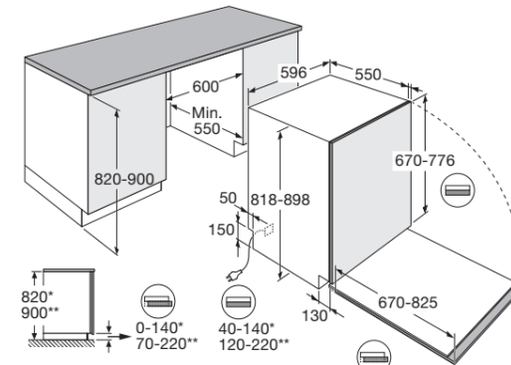
GVW280XL - pag 135
GVW360XL - pag 137



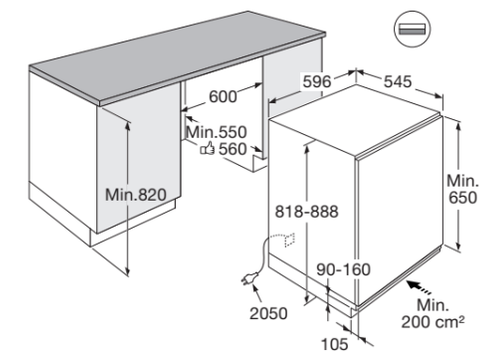
BKE951RVS - pag 124
BKE951MAT - pag 124



GVW100L - pag 130

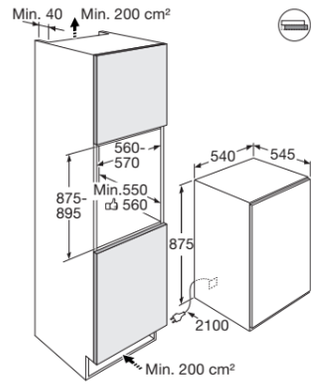


GVW340LS - pag 136

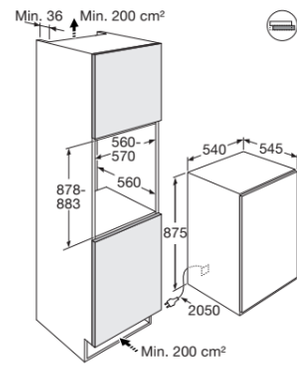


OKG260 - pag 142
OKG265 - pag 142
OVG260 - pag 143

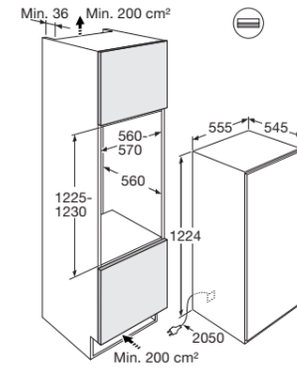
Pour plus d'informations, consultez la brochure
Maison appareils de cuisine 2021



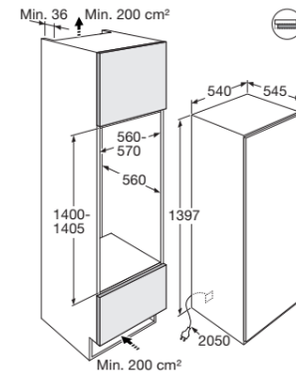
PKS2088 - pag 143
PKVS2088 - pag 144



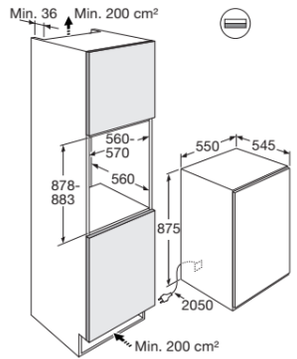
PKS24088 - pag 144
PVS24088L - pag 145



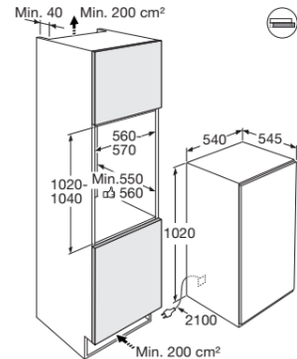
PKD25122 - pag 151



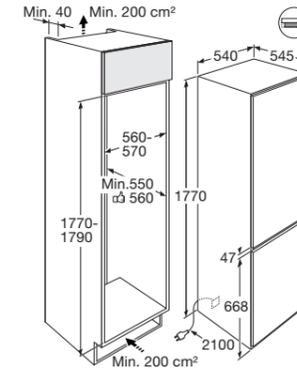
PKS24140 - pag 152
PVS24140N - pag 152



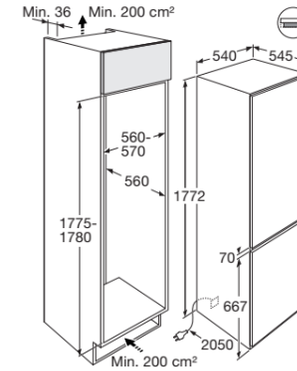
PKD25088 - pag 145
PVD25088L - pag 146



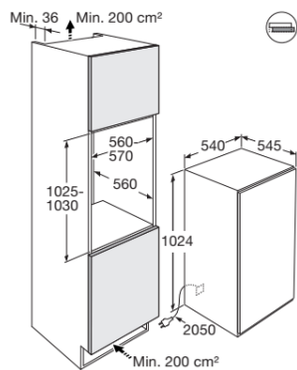
PKS2102 - pag 146
PKVS2102 - pag 147
PKD2102 - pag 147



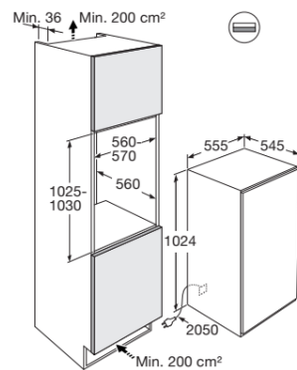
PCS2178 - pag 153



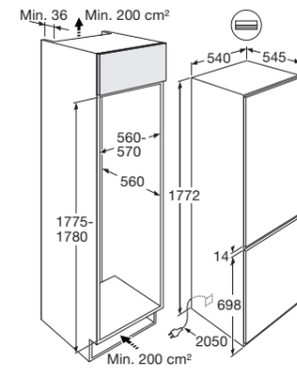
PCS24178L - pag 153



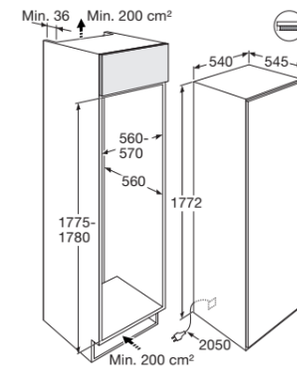
PKS24102 - pag 148
PVS24102N - pag 149



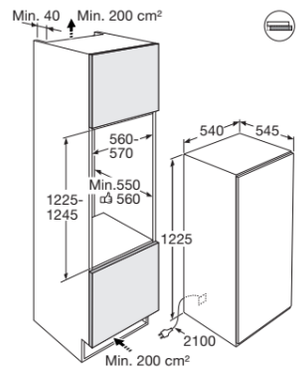
PKD25102 - pag 148
PVD25102N - pag 149



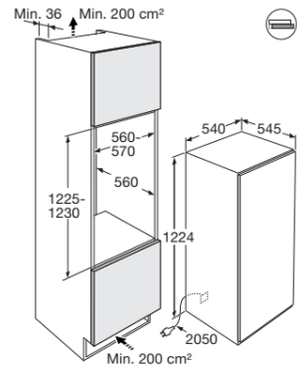
PCD23178L - pag 154



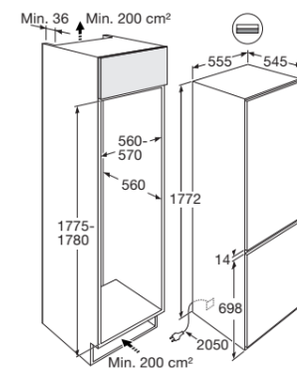
PKS25178 - pag 154
PVS25178N - pag 155
PKVS25178 - pag 155



PKS2122 - pag 150
PKVS2122 - pag 150



PKS24122 - pag 151



PCD25178N - pag 156

Pour plus d'informations, consultez la brochure
Maison appareils de cuisine 2021



Pelgrim

l'élégance pratique



Atomveldstraat 10
B-9450 Denderhoutem
Belgique

T 053 80 62 08
www.pelgrim.be

Service Entretien et vente de pièces de rechange
T 053 80 45 36

[I servicebe@atagbenelux.com](mailto:servicebe@atagbenelux.com)

Sous réserve de modifications et d'erreurs d'impression.
854781