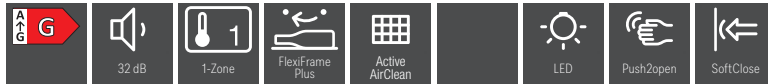
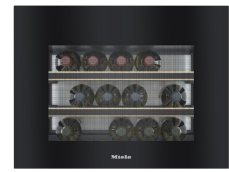


# Cave à vin encastrable Norme Euro 60 cm

KWT 7112 iG sw



Hauteur de niche  
450 mm



<b>Modèle/désignation commerciale</b>	KWT 7112 iG sw
<b>Catégorie marketing</b>	Diamond
<b>Catégorie d'appareils</b>	
Cave à vin	●
<b>Modèle</b>	
Modèle libre	-
Appareil encastr. intégré/encastré sous plan/habillable	●/—
Charnières/charnières réversibles/Side-by-Side possible	en bas/—
<b>Design</b>	
Porte avant	Noir obsidien
Porte vitrée teintée	●
Type d'éclairage	LED
<b>Confort d'utilisation</b>	
Mise en réseau avec Miele@home	XKS 3130 W
DynaCool/SoftClose	●/●
Filtre Active AirClean	●
Nombre de grilles en bois	3
Matériau des grilles en bois	Hêtre
Nombre de clayettes	-
Nombre de clayettes FlexiFrame Plus/stockage transversal	2/●
Kit sommelier	-
Présentoir de bouteilles	-
3D-Présentoir à bouteilles	-
Assistance ouverture de porte	Push2open
Système Silence/ActiveHumidity	●/—
<b>Commande</b>	
Concept de commande	TouchControl
Nombre de zones de température	1
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Classe d'efficacité énergétique (A-G)/classe sonore (A-D)	G/B
Consommation d'énergie par an/en 24 h en kWh	115,71/0,317
<b>Sécurité</b>	
Fonction de verrouillage	●
Signal sonore pour porte/température	●/—
Signal optique pour porte/température	●/●
<b>Informations techniques</b>	
Dimensions de l'appareil en mm (l x H x P)	450 – 452 x 600 x min 550
Classe climatique	SN-ST
Zone de mise en température du vin en l	47
Capacité de bouteilles de bordeaux de 0,75 l au max	18
Hauteur maximale des bouteilles de vin stockées dans le sens de la longueur en mm	310
Hauteur maximale des bouteilles de vin stockées dans le sens de la largeur en mm	437
Puissance acoustique en dB(A) re1pW	32
Tension en V/Protection par fusible A/Consommation électrique en mA	220 – 240/10/500

Les schémas d'encastrement de cet appareil se trouvent au verso ou à la page suivante

# Cave à vin encastrable Norme Euro 60 cm

KWT 7112 iG sw

