

| TABLES DE CUISSON ÉLECTRIQUES ET À INDUCTION | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | KECC6648BL | KECC6648 | KECC6678 | KICU665X | KICU669X | KECD667X |
| 3 CARACTÉRISTIQUES CLÉS | Table de cuisson en vitrocéramique de 15 po Boutons lavables au lave-vaisselle 2 éléments | Table de cuisson en vitrocéramique à 4 éléments Élément de 10 po Even-Heat™ Ultra, 3,2 K Élément mijotage et fonte Even-Heat™ | Table de cuisson en vitrocéramique à 4 éléments Élément à triple anneau, 6/9/12 po Élément mijotage et fonte Even-Heat™ | Table de cuisson à induction Fonction de mijotage et fonte Option Power Boost pour une puissance accrue | Table de cuisson à induction Fonction de mijotage et fonte 2 éléments de liaison | Deux éléments ronds à double anneau Surface en vitrocéramique de couleur pure Boutons en acier inoxydable |
| COULEURS OFFERTES | BL | BL SS | BL SS | BL SS | BL SS | BL SS |
| COMMANDES À EFFLEUREMENT | Boutons lavables au lave-vaisselle | Boutons en acier inoxydable | . | . | . | Boutons en métal moulé sous pression |
| 4 ÉLÉMENTS | 2 | . | . | . | . | . |
| CONFIGURATION DE LA SURFACE DE CUISSON | 7 po, 8 po | 6 po, 6 po, 10 po, 9 po/12 po | 6 po, 6 po, 6 po/10 po, 6 po/9 po/12 po | 6 po, 7 po, 9 po, 10 po | 6 po, 7 po, 7 po, 11 po | 6 po, 8 po, 6 po/9 po, 6 po/9 po |
| PUISSANCE DES ÉLÉMENTS DE CUISSON | 1,2K, 1,8K | 1,2K, 1,3K, 3,2K, 3K | 1,2K, 1,2K, 3K, 3K | 1,8K, 1,8K, 3,2K, 3,2K | 1,8K, 1,8K, 3,2K, 3,2K | 1,2K, 1,8K, 2,2K, 3K |
| AUTRE | Voyant de surface chaude | Éléments de mijotage et fonte Even-Heat™ | Éléments de mijotage et fonte Even-Heat™, élément à triple anneau | Fonction Power Boost, mijotage, fonte | Fonction Power Boost, mijotage, fonte, réglages de 12 températures, 2 éléments de liaison | Évacuation descendante, 3 vitesses de ventilation, mijotage, fonte |
| DIMENSIONS EN PO (L X H X P) | 16,4 x 3 x 21,4 | 30,7 x 3,8 x 22 | 30,9 x 3,8 x 22 | 30,9 x 24 x 21,3 | 30,8 x 3,1 x 21,3 | 30 x 18,5 x 22 |
| AUTRES DIMENSIONS | | KECC6648 36 po | KECC6678 36 po | | KICU669X 36 po | KECD667X 36 po |

| FOURS MURAUX | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|---|---|--|---|---|---|
| | KOSC144FS | KOSC44ES | KODC44ES | KOST10ES5 | KOSE100E | KODE100E | KOCES00E | KMBS14ES5 | KMBS14ES5 | KOWT14ES5 | KOWT10ES5 |
| 3 CARACTÉRISTIQUES CLÉS | 24 po, capacité de 2,6 pi cu Convection véritable Autonettoyage | 24 po, capacité de 3,1 pi cu Convection véritable Even-Heat™ Pierre de cuisson | 24 po, capacité de 3,1 pi cu / 3,1 pi cu Convection véritable Even-Heat™ Pierre de cuisson | Capacité de 5 pi cu Convection Even-Heat™ avec cuisson/grill thermiques Système d'installation FIT | Convection véritable Even-Heat™ Sonde de température Système d'installation FIT | Convection véritable Even-Heat™ Sonde de température Système d'installation FIT | Convection véritable Even-Heat™ (four inférieur) Cuisson au four à micro-ondes à convection (four supérieur) Sonde de température | Four à micro-ondes encastré de 24 po Puissance de cuisson de 1000W Intérieur en acier inoxydable | Capacité de 1,4 pi cu Four à micro-ondes à convection Cuisson par détection à la vapeur | Technologie de commandes personnalisées Capteurs de température Contrôle d'humidité | Technologie de commandes personnalisées Capteurs de température et contrôle d'humidité Levage de pain |
| COULEURS OFFERTES | SS | SS | SS | SS | WH BL SS BS | WH BL SS BS | WH BL SS BS | SS | SS BS | SS | SS |
| COMMANDES ÉLECTRONIQUES TACTILES | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| CAPACITÉ (PI CU) | 2,6 | 3,1 | 3,1 / 3,1 | 5 | 5 | 5/5 | 5/1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,1 | 1,5 |
| TRÈS GRAND HUBLOT AVEC CADRE CHROMÉ | | | | | | | | | | | |
| CONVECTION VÉRITABLE | . | . | . | . | . | . | Convection véritable, four à micro-ondes 1600W | Non, 1000W | Convection (1600W) | Non, 600W | Non, 600W |
| ÉLÉMENT DE CUISSON DISSIMULÉ | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| AUTONETTOYAGE | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| GRILLES DU FOUR | 2 standard | 3 standard | 3 standard (four supérieur) / 2 standard (four inférieur) | 2 standard | 2 standard, 1 coulissante | 2 robustes, 1 coulissante | 2 standard, 1 coulissante | Plateau rotatif | Plateau rotatif | 2 | 2 |
| DIMENSIONS EN PO (L X H X P) | 23,5 x 23,5 x 22,9 | 23,8 x 29 x 25,8 | 23,8 x 51 x 25,8 | 30 x 28,8 x 26,9 | 30 x 28,8 x 27,1 | 30 x 51,3 x 27,1 | 30 x 42,5 x 27,1 | 23,8 x 17,9 x 21,3 | 29,8 x 18,5 x 25,1 | 23,8 x 10,3 x 26 | 29,8 x 10,3 x 26 |
| AUTRES DIMENSIONS | | | | KOST107ES5 27 po SS | KOSE107E 27 po WH BL SS BS | KODE107E 27 po WH BL SS BS | KOCES07E 27 po SS BS | | KMBS107ES5 27 po SS | | KOWT107ES5 27 po SS |

| TABLES DE CUISSON AU GAZ | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|---|---|--|---|
| | KGC664R | KGC660ES5 | KGC660ES5 | KGC660ES5 | KGCU462VSS (KGCU463VSS) | KGCU467VSS | KECD667X |
| 3 CARACTÉRISTIQUES CLÉS | Table de cuisson au gaz à 4 brûleurs Grilles pleine largeur en fonte Brûleur de 17K BTU | Table de cuisson au gaz à 5 brûleurs Brûleur à double couronne de 17 K Brûleur de mijotage de 5K | Table de cuisson au gaz à 5 brûleurs Brûleur à double couronne de 17 K Revêtement protecteur CookShield™ | Brûleur à double couronne de 17K Boutons en métal à éclairage à DEL Revêtement protecteur CookShield™ | Table de cuisson au gaz de style commercial, 4 brûleurs et grill Brûleur UltraPower™ de 20K BTU Grill au gaz de 18K BTU | Table de cuisson au gaz de style commercial, 4 brûleurs et grill Brûleur UltraPower™ de 20K BTU Brûleurs professionnels de 3 à 15K BTU | Table de cuisson au gaz à évacuation descendante, 4 brûleurs Ventilateur de 325 pi cu/min à 2 vitesses Brûleur professionnel de 15K BTU |
| COULEURS OFFERTES | WW BL | SS | SS | SS | SS | SS | SS |
| COMMANDES | Boutons lavables au lave-vaisselle | Boutons en acier inoxydable | Boutons en acier inoxydable | Boutons en métal à éclairage à DEL | Boutons lavables au lave-vaisselle | Boutons lavables au lave-vaisselle | Boutons en acier inoxydable |
| 4 ÉLÉMENTS | . | 5 | 5 | 5 | . | 6 | . |
| PUISSANCE DES BRÛLEURS | 6K, 9K, 12,5K, 17K | Étagé de 17K, 10K, 2x9K, mijotage de 5K | Étagé de 17K, 2x10K, 7K, mijotage de 6K | Étagé de 17K, 12K, 10K, 7K, mijotage de 6K | 5K, 15K, 15K, 18K, 20K | 5K, 15K, 15K, 15K, 20K, 20K | 5K, 9,2K, 10,5K, 15K |
| AUTRE | Grilles pleine largeur en fonte, gaz sur vitrocéramique | Commandes frontales, allumage électronique, plaque chauffante (accessoire) | Revêtement protecteur CookShield™, grilles pleine largeur en fonte, commandes frontales, allumage électronique, plaque chauffante (accessoire) | Revêtement protecteur CookShield™, grilles pleine largeur en fonte, commandes frontales, allumage électronique, plaque chauffante incluse | Grilles en fonte robustes, grill au gaz Even-Heat™ de 18K BTU, brûleur de 20K UltraPower™, grill au gaz (plaque chauffante pour KGCU463VSS) | Brûleur Ultra Power™ de 20K BTU, grilles en fonte robustes, brûleur de mijotage de 5K BTU | 325 pi cu/min, évacuation descendante, ventilateur à 2 vitesses, grilles pleine largeur en fonte |
| DIMENSIONS EN PO (L X H X P) | 30 x 2,9 x 20,3 | 30 x 3,4 x 21 | 30 x 3,7 x 21 | 30 x 3,8 x 21 | 36 x 7,5 x 27,9 | 36 x 7,5 x 27,9 | 30 x 15 x 21,5 |

| VENTILATION | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---|---------------------------------|--|--|---|---|---|---|---|
| | KVUB60DSS | KKU2130YSS | KVWB40DSS | KVWB60DSS | 36 PO - KVIB60DSS | 36 PO - KXU8030YSS | 36 PO - KXW8748YSS | 36 PO - KXW8748YSS | 36 PO - KXW8748YSS | KXD4630YSS |
| COULEURS OFFERTES | SS | SS | SS | SS | SS | SS | SS | SS | SS | SS |
| TYPE D'INSTALLATION | Ventilation sous armoire | Ventilation sous armoire | Murale | Murale | Murale | Installation sous armoire | Murale | Murale | Murale | Spéciale |
| TYPE DE FILTRE / VENTILATION | Ventilation périphérique | Hotte rétractable / Filtre à tamis de qualité | Ventilation périphérique | Ventilation périphérique | Ventilation périphérique | Filtres de déflecteur | Filtres de déflecteur de qualité | Filtres de déflecteurs de qualité | Filtres de déflecteurs de qualité | Évacuation descendante rétractable |
| ÉCLAIRAGE | Éclairage à DEL | Éclairage double halogène 20 W (2 niveaux) | Éclairage à DEL | Éclairage à DEL avec éclairage ambiant | Éclairage à DEL avec éclairage ambiant | Éclairage double halogène 80 W avec veilleuse | Éclairage double halogène avec veilleuse | Éclairage double à halogène avec veilleuse | Éclairage double à halogène avec veilleuse | Commandes à curseur et 4 vitesses |
| PI CU/MIN | 600 pi cu/min | 400 pi cu/min | 400 pi cu/min | 600 pi cu/min | 600 pi cu/min | 600 pi cu/min (ventilateur inclus) | 600 ou 1200 pi cu/min | 600 ou 1200 pi cu/min | 600 ou 1200 pi cu/min (interne; ou 1200 pi cu/min en ligne) | 600 pi cu/min |
| SONORITÉ À VITESSE BASSE (SONES / DBA) | 1,3 Sones/44,1 dBA | | 0,04 Sones/39 dBA | 1,5 Sones/49,5 dBA | 1,5 Sones/49,5 dBA | | 49,5 dBA | 49,5 dBA | 49,5 dBA | 49,5 dBA |
| VITESSES DE VENTILATEUR | 4 vitesses avec commandes à ACL | 4 vitesses avec commandes à ACL | 3 vitesses avec bouton-poussoir | Commandes à effleurment, 4 vitesses, à ACL | Commandes à effleurment, 4 vitesses, à ACL | Commandes dissimulées à curseur et 3 vitesses | Commandes dissimulées à curseur et 3 vitesses | Commandes dissimulées à curseur et 3 vitesses | Commandes dissimulées à curseur et 3 vitesses | 2 lampes réchaud (comprend des ampoules de 175 watts) |
| TAILLE DU CONDUIT (POUCES) | 6 po | 6 po | 6 po | 6 po | 6 po | 3 1/4 po x 10 po | 10 po | 10 po | 10 po | 6 po |
| AUTRE | Mise en marche et arrêt automatiques | Affleurant au placard | | Détection automatique de vitesse, filtres de déflecteurs | Détection automatique de vitesse, filtres de déflecteurs | Mise en marche automatique avec capteurs de chaleur | | | | |
| AUTRES DIMENSIONS OFFERTES | 36 po KVUB60DSS | 36 po KKU2130YSS | 36 po KVWB406DSS | 36 po KVWB606DSS | 42 po KVIB602 | 36 po KXU8036YSS | 48 po KXW8748YSS | 48 po KXW8748YSS | 48 po KXW8748YSS | 36 po KXD4636YSS |
| DIMENSIONS EN PO (L X H X P) | 30 x 9 x 20 | 30 x 12 x 19 | 30 x 29 x 20 | 30 x 24 x 19 | 36 x 32 x 27 | 30 x 10 x 23 | 36 x 18 x 25 | 36 x 32 x 25 | 36 x 32 x 25 | 27 x 28 x 12 |

LÉGENDE DES COULEURS : WH/WW:BLANC BL:NOIR BS:ACIER INOXYDABLE NOIR S/SS:ACIER INOXYDABLE