

## iQ500, Jääkaappi, 186 x 60 cm, Musta teräs KS36VAXEP



### Lisävarusteet

3 x Munalokero

### Lisävarusteet

KS39ZAX00 Asennuslista kylmälaitteille, valkoinen

Jääkaappi, jonka hyperFresh plus -laatikko säilyttää hedelmät ja vihannekset tuoreena jopa 2 kertaa pidempään. LED-valaistus jääkaapin sisätilassa valaisee pimeimmänkin kulman.

- ✓ hyperFresh plus -laatikko, jonka sisäilman kosteuspitoisuutta voi säätää, säilyttää hedelmät ja vihannekset tuoreina kaksi kertaa kauemmin.
- ✓ LED-valaistus – kirkkaassa, tasaisessa valaistuksessa on helpompi tarkistaa jääkaapin sisältö.
- ✓ bottleRack – säilytä pullot turvallisesti ja kätevästi.
- ✓ easyAccess-lasihyllyt mahdollistavat helpomman käytön ja paremman näkyvyyden.
- ✓ Pikajäähdytysvalitsimella sisälämpötila laskee nopeasti ja edistää tuoreiden elintarvikkeiden jäähdytystä.

### Tuotekuvaus

#### Tekniset tiedot

Energiatsehokkuusluokka (Asetus (EU) 2017/1369): E  
 Keskimääräinen vuosittainen energiankulutus kilowattia tunnissa per vuosi (kWh/vuosi) (EU) 2017/1369: 116 kWh/annum  
 Pakastuslokeroiden tilavuuden summa (EU 2017/1369): 0 l  
 Jäähdytyslokeroiden tilavuuden summa (EU 2017/1369): 346 l  
 Airbone melupäästöt (EU 2017/1369): 39 dB(A) re 1 pW  
 Airbone melupäästöluokka (EU 2017/1369): C  
 Kalusteisiin / vapaasti sijoitettava: Vapaasti sijoitettava  
 Ovilöylyn asennusmahdollisuus: Ei mahdollinen  
 Korkeus: 1860 mm  
 Leveys: 600 mm  
 Syvyys: 650 mm  
 Nettopaino: 67,0 kg  
 Tarvittava sulake: 10 A  
 Luukun avautumissuunta: Vasemmalla, Vaihdeavissa  
 Jännite: 220-240 V  
 Taajuus: 50 Hz  
 Hyväksyntätodistukset: CE, VDE  
 Virtajohdon pituus: 230 cm  
 Kompressorien määrä: 1  
 Kylmäjärjestelmien määrä: 1  
 Tuuletin jääkaapissa: On  
 Vaihdeavava oven saranointi: On  
 Säädettävien hyllyjen määrä jääkaapissa: 4  
 Pullohyllyt: On  
 EAN-koodi: 4242003875865  
 Tuotemerkki: Siemens  
 Tuotteen nimi/tuotenumero: KS36VAXEP  
 Tuoteluokka: Jääkaappi  
 Automaattisulatus: Ei  
 Asennuksen tyyppi: Ei tietoa  
 Vakiovarusteet: 3 x Munalokero



## iQ500, Jääkaappi, 186 x 60 cm, Musta teräs KS36VAXEP

### Tuotekuvaus

#### Suorituskyky ja kulutus

- Energialuokitus: E
- Jääkaapin tilavuus: 346 l
- Vuosittainen energiankulutus: 116 kWh
- Äänitaso: 39 dB

#### Design

- Ovien väri blackSteel – musta inox antifingerprint, sivuseinät: valuraudan värinen
- Kiinteä kahva, teräs
- 
- LED-valaistus jääkaapissa

#### Mukavuus ja turvallisuus

- Elektroninen touchControl-lämpötilanohjaus ja LED-numeronäyttö
- freshSense-sensoriautomatiikka kaapin sisä- ja ulkopuolella reagoi lämpötilan muutoksiin ja takaa jatkuvan tasaisen säilytyslämpötilan
- Jääkaapin pikajäähdytys, joka palautuu automaattisesti normaalitilaan
- Varoitusääni oven jäädessä auki

#### Jääkaappiosa

- Tehokkaan puhaltimen ansiosta tasainen lämpötila koko kaapin alueella
- Jääkaappiosassa automaattinen sulatustoiminto
- 7 turvalasihyllyä, joista 4 on korkeudeltaan säädettäviä ja 5 easyAcces - osittain ulosvedettävissä
- kromattu pulloteline
- 5 ovihyllyä ja Voi-/juustorasiala

#### Tuoresäilytys

- hyperFresh plus -laatikko säädettävällä ilmankosteudella pitää hedelmät ja kasvikset tuoreena jopa kaksi kertaa pidempään., freshBox-vihanneslaatikko teleskooppikannattimilla

#### Mitat

- Mitat (K x L x S): 186 x 60 x 65 cm

#### Tekniset tiedot

- Oven käsisyys: Ovi aukeaa vasemmalle, avausuunta vaihdettavissa
- Säädettävät jalat edessä, pyörät takana
- Kaikki laatikot ja hyllyt ovat käytettävissä, kun ovi on avoinna 90°

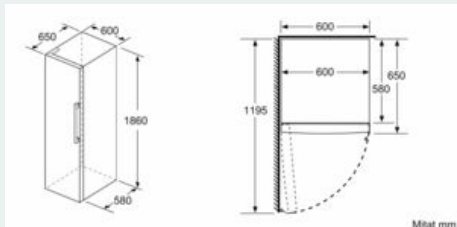
## iQ500, Jääkaappi, 186 x 60 cm, Musta teräs KS36VAXEP

### Mittapiirustukset

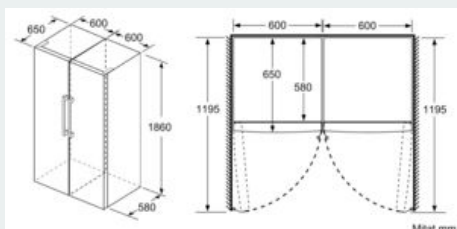
	a	b	c	d	e	f
KSW36, GSD36	187					
KSV36, KSF36, GSN36, GSV36	186					
KSV33, GSN33, GSV33	176	60	65	58	60	119.5
KSV29, GSN29, GSV29	161					
GSV24	146					
GSN51	161					
GSN54	176	70	78	70	70	142
GSN58	191					

- a) Korkeus
- b) Leveys
- c) Syvyys ovi suljettuna ilman kahvaa ja ilman sovittelistaa
- d) Kaapin syvyys ilman sovittelistaa
- e) Leveys ovi avattuna ilman kahvaa
- f) Syvyys ovi avattuna ilman kahvaa ja ilman sovittelistaa

Mitat cm



Mitat mm



Mitat mm