



BOSCH

**Serija 4, Laisvai statomas šaldiklis,
186 x 60 cm, Nerūdijančio plieno
efektas
GSN36VLEP**



Priedai esantys komplektacijoje

2 x Šalčio akumulatorius, 1 x Ledo kubelių forma

Papildomi priedai

KSZ39AL00 Sujungimo rinkinys, inox

- **Vario Zone:** universalesnis šaldiklio skyrius dėl kaitaliojamos stiklinių lentynų ir stalčių sistemos.
- **NoFrost:** daugiau niekada neberekės atitirpdyti šaldiklio.
- **Stalčius „Big Box“:** maisto dėžutėms arba didelėms šaldytų produktų pakuočėms sukrauti.

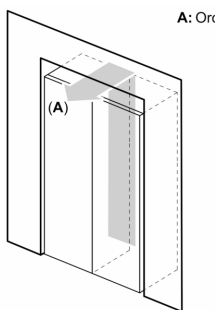
Techniniai duomenys

Energijos vartojimo efektyvumo klasė (Reglamentas (ES) 2017/1369): E
Vidutinės metinės energijos sąnaudos kilovatvalandėmis per metus (kWh/m.): 234 kWh/annum
Šaldymo temperatūros kamerų tūrių suma: 242 l
Ore skleidžiamas akustinis triukšmas: 39 dB(A) re 1 pW
Ore skleidžiamo akustinio triukšmo klasė: C
Termomeras šaldiklio skyriuje: Skaitmeninis
Šviesa: Ne
Produkto kategorija: Vertikalus šaldiklis
..... Laisvai statoma
Durelių panelio pakeitimo galimybė: Negalima
Bešerkšnė sistema: Pilnai
Prietaiso aukštis: 1860 mm
Prietaiso plotis: 600 mm
Gaminio gylis: 650 mm
Gaminio su pakuote išmatavimai (AxPxG): 1925 x 660 x 765 mm
Svoris neto: 75.0 kg
Svoris bruto: 80.7 kg
Saugiklio apsauga: 10 A
Dažnis: 50 Hz
Elektros laido ilgis: 230.0 cm
Durelių virys: dešinėje, grįžtamasis
Atitirpinimas: Automatic
Įspėjamasis signalas / klaidų pranešimas: vaizdinis ir akustinis
Užrakinamos durelės: Ne
Stalčių/dėžių skaičius (vnt): 4
Atsidarančių lentynų skaičius šaldiklyje (vnt): 0
EAN kodas: 4242005260904
Prekinis ženklas: Bosch
Komercinis produkto pavadinimas: GSN36VLEP
Produkto kategorija: Vertikalus šaldiklis
Pridedami priedai: .2 x Šalčio akumulatorius, 1 x Ledo kubelių forma



4 242005 260904

**Serija 4, Laisvai statomas šaldiklis,
186 x 60 cm, Nerūdijančio plieno
efektas**
GSN36VLEP



A: Oro

	a
KSW36, GSD36	187
KSV36, KSF36, GSN36, GSV36	186
KSV33, GSN33, GSV33	176
KSV29, GSN29, GSV29	161
GSV24	146
GSN51	161
GSN54	176
GSN58	191

- a Aukštis
- b Plotis
- c Gylys uždarius dureles, be rankenos ir ϵ
- d Spintelės gylys be atstumo išlaikymo da
- e Plotis atidarius dureles, be rankenos
- f Gylys atidarius dureles, be rankenos ir ϵ

