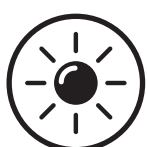


NVE 6100

Nevera



Potencia



Luz interior LED



Silencioso



No Frost



INTERIOR

(Características)

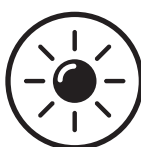
- › Tecnología termoeléctrica, sistema de refrigeración por termo-conducción.
- › Luz interior LED.
- › Bajo consumo.
- › Clase energética E.
- › Consumo de energía (kWh / 24h): 0.205.
- › Enfriamiento muy rápido.
- › Silenciosa y sin vibraciones.
- › Sistema NO FROST.
- › Puerta reversible.
- › Bandeja de agua condensada.
- › Patas ajustables en altura.
- › Electrodoméstico de larga duración y fácil mantenimiento.
- › Control ajustable de temperatura.
- › Rango de temperaturas mínimas: 3°C - 7°C.
- › Dimensiones (Al-An-Pr): 515-432-440 mm.
- › Peso: 10 kg.
- › Potencia: 58 W.
- › Conexión: 220-240 V ~ 50 Hz.
- › EAN: 8435568407688
- › Packing: 1

NVE 6100

Fridge



Power

LED
interior light

Silence



No Frost



INSIDE

Characteristics

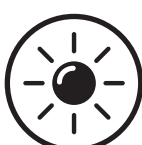
- › Thermoelectric technology, thermo-conduction cooling system.
- › LED interior light.
- › Low consumption.
- › Energy class E.
- › Energy consumption (kWh / 24h): 0.205.
- › Very fast cooling.
- › Silent and vibration-free.
- › NO FROST system.
- › Reversible door.
- › Condensed water tray.
- › Height adjustable legs.
- › Long-lasting and easy-maintenance appliance.
- › Adjustable temperature control.
- › Minimum temperature range: 3°C - 7°C.
- › Dimensions (H-W-D): 515-432-440 mm.
- › Weight: 10 kg.
- › Power: 58 W.
- › Connection: 220-240 V ~ 50 Hz.
- › EAN: 8435568407688
- › Packing: 1

NVE 6100

Geladeira



Potência



Luz interior LED



Silencioso



No Frost



DENTRO

(Características)

- › Tecnologia termoelétrica, sistema de refrigeração por termocondução.
- › Luz interior LED.
- › Baixo consumo.
- › Classe energética E.
- › Consumo de energia (kWh/24h): 0,205.
- › Arrefecimento muito rápido.
- › Silencioso e sem vibrações.
- › Sistema NO FROST.
- › Porta reversível.
- › Tabuleiro de água condensada.
- › Pernas ajustáveis em altura.
- › Aparelho duradouro e de fácil manutenção.
- › Controlo de temperatura ajustável.
- › Intervalo mínimo de temperatura: 3°C - 7°C.
- › Dimensões (A-L-P): 515-432-440 mm.
- › Peso: 10 kg.
- › Potência: 58 W.
- › Tensão: 220-240 V ~ 50 Hz.
- › EAN: 8435568407688
- › Packing: 1