

Mobile local air conditioner
Mobiles Lokales Klimagerät

Cooling capacity: 3500W	Excessive operating pressure: Discharge 2.6MPa
Kühlungskapazität: 3500 W	Suction 1.0MPa
Capacité de refroidissement: 3500 W	Auslass 2,6 MPa
Capacidad refrigerante: 3500W	Einlass 1,0 MPa
Capacidade de arrefecimento: 3500 W	Surpression de fonctionnement: Refoulement 2,6 MPa
Koelingsvermogen: 3500 W	Aspiration 1,0 MPa
Capacità di raffreddamento: 3500 W	Salida 2,6 MPa
Soğutma kapasitesi: 3500 W	Entrada 1,0 MPa
Мощность охлаждения: 3500 Вт	Pressão operacional excessiva: Descarga 2,6 MPa
Охлаждающая способность: 3500 Вт	Succión 1,0 MPa
Салюндату кабілетнілі: 3500 Вт	Extreme werkdruk: Uitstoot 2,6 MPa
Охолоджувальна спроможність: 3500 Вт	Inlaat 1,0 MPa
Výkon chlazení: 3500 W	Pressione di esercizio eccessiva: Scarico 2,6 MPa
Výkon chlazení: 3500 W	Aspirazione 1,0 MPa
Hűtési kapacitás: 3500 W	Boğaltma 2,6 MPa
Охлаждаща мощност: 3500 W	Emme 1,0 MPa
Capacitat de ràdio: 3500 W	Przepływ 2,6 MPa
Kapacitet hladenja: 3500 W	Zasysanie 1,0 MPa
Kapacitet hladenja: 3500 W	Выпуск 2,6 мПа

Refrigerant: R290 / 210g	Жұмыс қысымы: Шығу 2,6 МПа
Kühlmittel: R290 / 210 g	Sopu 1,0 MPa
Réfrigérant: R290 / 210 g	Выпуск 2,6 мПа
Refrigerante: R290 / 210 g	Всмоктывание 1,0 мПа
Koelmiddel: R290 / 210 g	Ústupný tlak 2,6 MPa
Refrigerante: R290 / 210 g	Sací tlak 1,0 MPa
Soğutucu madde: R290 / 210 g	Ústupný tlak 2,6 MPa
Сухундук чыдынычы: R290 / 210 g	Sací tlak 1,0 MPa
Охлади́тель: R290 / 210 гр	Kilép oldal 2,6 MPa
Салюндаткыш: R290 / 210 гр	Sziv oldal 1,0 MPa
Охолоджувач: R290 / 210 гр	От нагнетательната страна 2,6 MPa
Chladivo: R290 / 210 g	От смукателната страна 1,0 MPa
Chladivo: R290 / 210 g	Refúlaré 2,6 MPa
Hűtőközeg: R290 / 210 g	Aspiratie 1,0 MPa
Хладитель агент: R290 / 210 g	Pražnjenje 2,6 MPa
Agent de răcire: R290 / 210 g	Uisavanje 1,0 MPa
Rashladno sredstvo: R290 / 210 g	Pražnjenje 2,6 MPa
Hladilo: R290 / 210 g	Uisavanje 1,0 MPa

Maximum allowable pressure / Maximal zulässiger Druck: 4.2MPa

Standard rating condition: Standard-Bemessungsbedingung: Puissance nominale standard: Condiciones estándar: Condição calculada standard: Standard conditie: Condizionamento standard: Standard gőc durumu: Standardowe warunki znamionowe: Стандартное номинальное условие: Стандартные условия: Standardna konfiguracija: Standardna konfiguracija:	Cooling Input power / Cooling Current 1350W /5.9A Kühlleistung / -strom 1350 W /5,9 A Puissance d'entrée / courant 1350 W /5,9 A Potencia de entrada / corriente 1350 W /5,9 A Potência de entrada / corrente 1350 W /5,9 A Inlaatkracht / stroom 1350 W /5,9 A Potenza d'ingresso / corrente 1350 W /5,9 A Girig gőcü / Akım 1350 W /5,9 A Мощ потребления / прąd 1350 W /5,9 A Входная мощность / Ток 1350 Вт /5,9 А Кіру кутаты / ток 1350 W /5,9 A Вхідна потужність / Струм 1350 Вт /5,9 А Příkon / napětí 1350 W /5,9 A Příkon / napětí 1350 W /5,9 A Belépő teljesítmény / áram 1350 W /5,9 A Входна мощность / Ток 1350 W /5,9 A Putere intrare / curent 1350 W /5,9 A Ulazna snaga / struja 1350 W /5,9 A Ulazna snaga / struja 1350 W /5,9 A
--	--

Rated condition: Bemessungsbedingung: Puissance nominale: Condiciones de medición: Condição calculada: Condição: Standard gőc durumu: Standardowe warunki znamionowe: Номинальное условие: Номинальные условия: Standardna konfiguracija: Standardna konfiguracija:	Input power / Current 1450W / 8 A Eingangsleistung / -strom 1450 W / 8 A Puissance d'entrée / courant 1450 W / 8 A Potencia de entrada / corriente 1450 W / 8 A Potência de entrada / corrente 1450 W / 8 A Inlaatkracht / stroom 1450 W / 8 A Potenza d'ingresso / corrente 1450 W / 8 A Girig gőcü / Akım 1450 W / 8 A Мощ потребления / прąd 1450 W / 8 A Входная мощность / Ток 1450 Вт / 8 А Кіру кутаты / ток 1450 W / 8 A Вхідна потужність / Струм 1450 Вт / 8 А Příkon / napětí 1450 W / 8 A Příkon / napětí 1450 W / 8 A Belépő teljesítmény / áram 1450 W / 8 A Входна мощность / Ток 1450 W / 8 A Putere intrare / curent 1450 W / 8 A Ulazna snaga / struja 1450 W / 8 A Ulazna snaga / struja 1450 W / 8 A
---	--

**WARNING / WARNUNG / VAROVÁNÍ /
VÝSTRAHA / AVERTISMENT**

The appliance shall be installed, operated and stored in a room with a floor area larger than 11 m².
Das Gerät muss in einem Raum mit einer Grundfläche größer als 11 m² aufgestellt, betrieben und gelagert werden.
Spolřebič musí být instalován, provozován a uchováván v místnosti s půdorysem větším než 11 m².
Zariadenie sa musí nainštalovať, prevádzkovať a skladovať v miestnosti s podlahovou plochou väčšou ako 11 m².
Aparatul trebuie instalat, folosit și depozitat într-un spațiu cu suprafață mai mare de 11 m².

Tarrington House **MAC3550C** MCC Trading International GmbH
Schlüterstraße 5
40235 Düsseldorf Germany

220 - 240 V - 50 Hz
63 dB(A)

МЕТРО КЕЛІ ЕНД КЕРҮ
БЫЛАРҢА ЕӨӨД
ENK 121644736

SN: 340E9082502211802H0142

Required for R32/R290 Refrigerant only

CAUTION: RISK OF FIRE