AHT DOLAPLARI

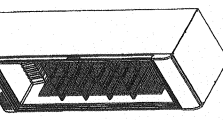


16/12/2003

AHT 375C

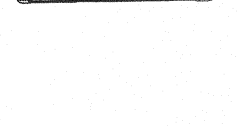
AHT 3250



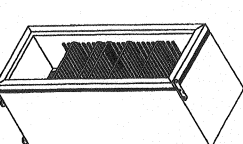


MV 326





AHT 350SDP



STANDART

3-ÖNDEN METAL KULP 2-KORUMA BARI 1-IÇ RAF 5 ADET



2-AYARLANABILIR AYAK 1-SELF CLOSING 4-İÇ AYDINLATMA ON/OF ANAHTARI 3-IÇ AYDINLATMA (DİKEY 28 W) 5-IC RAF 5 ADET

STANDART

6-KANOPI AYDINLATMA

8-FAN SWICH 7-REVERSIBLE KAPI 2-AYARLANABILIR AYAK

1-SELF CLOSING

STANDART

4-IÇ AYDINLATIVA ONIOF ANAHTARI 3-IÇ AYDINLATMA (DİKEY 28 W)

> 1-SELF CLOSING STANDART

3-IÇ AYDINLATMA (DİKEY 28 W) 2-AYARLANABILIR AYAK 4-İÇ RAF 5 ADET

OPSIYON

6-KANOPI AYDINLATNA 7-REVERSIBLE KAPI

SIÇ RAF SADET

8-FAN SWICH

1-IÇ AYDINLATMA 2.DİKEY 3-ELEKTRONIK TERMOSTAT/TERMOMETRE 2-ANALOG TERMOMETRE AKAPI KILDI

1-DIŞ OLÇÜLERİ (WXDXH) :590 X 610 X2010 2-IÇ ÖLÇÜLERİ (WXDXH) :510 X 470 X 1575

OPSIYON

3-ELEKTRONÍK TERMOSTAT/TERMOMETRE 1-IÇ AYDINLATMA 2.DİKEY 2-ANALOG TERMOMETRE 4-KAPI KILIDI

1-DIŞ ÖLÇÜLERİ (WXDXH) :590 X 610 X1885 2-IÇ ÖLÇÜLERİ (WXDXH) :510 X 470 X 1575

OPSIYON

3-ELEKTRONIK TERMOSTAT/TERMOMETRE 2-ANALOG TERMOMETRE 1-DIŞ ÖLÇÜLERİ (WXDXH) :590 X 610 X1680 6- KAPI KILIDI 5- LAMBA ANAHTARI 1-IÇ AYDINLATMA 2.DİKEY AREVERSIBLE KASI

2-IÇ ÖLÇÜLERİ (WXDXH) :510 X 470 X 1575

OPSIYON

3-ELEKTRONÍK TERMOSTAT/TERMOMETRE 2-ANALOG TERMONETRE 1-IÇ AYDINLATMA (YATAY) なられること

2-IÇ ÖLÇÜLERİ (WXDXH) :510 X 470 X 1575 1-DIŞ ÖLÇÜLERİ (WXDXH) :590 X 610 X1740 5- LAMBA ANAHTARI