



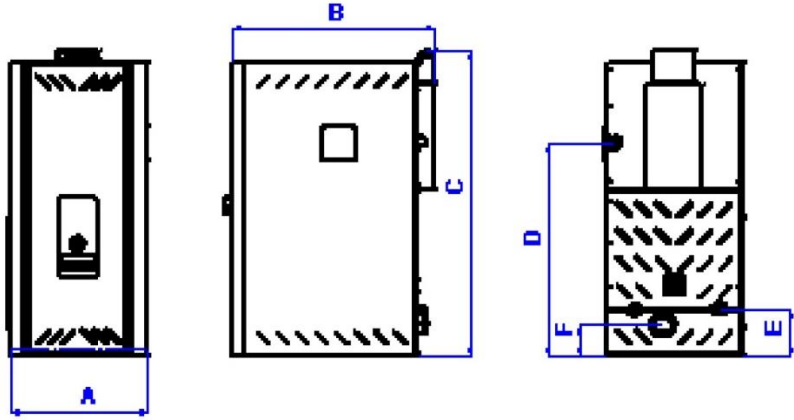
ÖNDEMAK
HEATING SYSTEMS



PRODUCT CATALOG
ÜRÜN KATALOĐU

CAPELLA





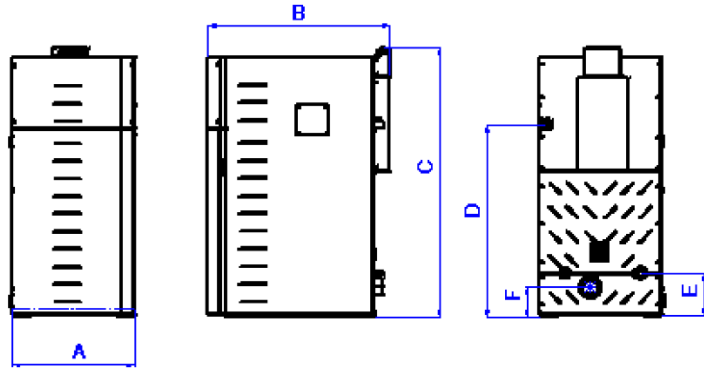
FEATURES / ÖZELLİKLER

- *OTOMATİK YAKIT YÜKLEME
Automatic Fuel Feed
- *OTOMATİK ATEŞLEME
Automatic Ignition
- *MANUEL BORU TEMİZLEME
Manual Heat Exchanger Cleaning [Via Hand Lever]
- *MANUEL OCAK POTA TEMİZLEME
Manual Burner Cleaning
- *TAM MODÜLASYONLU KONTROL KARTI
Full Modulation Combustion Control
- *BACA SICAKLIK KONTROLÜ
Modulation Up To Flue Temperature
- *ODA TERMOSTATI KONTROLÜ
Room Thermostat Control
- *HAFTALIK PROGRAMLAMALI
Weekly Timer
- *SİRK. POMPASI, GÜVENLİK VALFİ VE MANOMETRE DAHİL
Circ. Pomp, safety valve, manometer watch included
- *İMBİSAT TANKI DAHİL
Expansion Vessel Included
- *GERİ YANMA KORUMA SİSTEMİ
Back Burn Protection System
- *YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ
Over Temp. Protection System
- *ESTETİK TASARIM
Eye-Catching Design
- * READY FOR PLUG & OPERATE / TAK VE ÇALIŞTIR

| MODEL | CAPELLA 15 | CAPELLA 25 | CAPELLA 35 | |
|--|------------|------------|------------|-------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 5-15 | 5-25 | 7-35 | kW |
| EN/WIDTH [A] | 560 | 560 | 590 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 775 | 825 | 895 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1175 | 1240 | 1270 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞ/HOT WATER OUTLET [D] | 805 | 875 | 925 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞ/COLD WATER INLET [E] | 200 | 200 | 200 | mm |
| BACA ÇIKIŞ/FLUE OUTLET [F] | 140 | 140 | 140 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 80 | 80 | 80 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | 1" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | ½" | ½" | ½" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 165 | 175 | 195 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 28 | 33 | 38 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 32 | 40 | 48 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 25 | | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 50 | | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 6 | | | A |
| YAKIT TÜKETİMİ/FUEL CONSUMPTION PER HOUR | 1,1-3,3 | 1,1-5,6 | 1,1-7,9 | kg/sa |

CAPELLA COMPACT



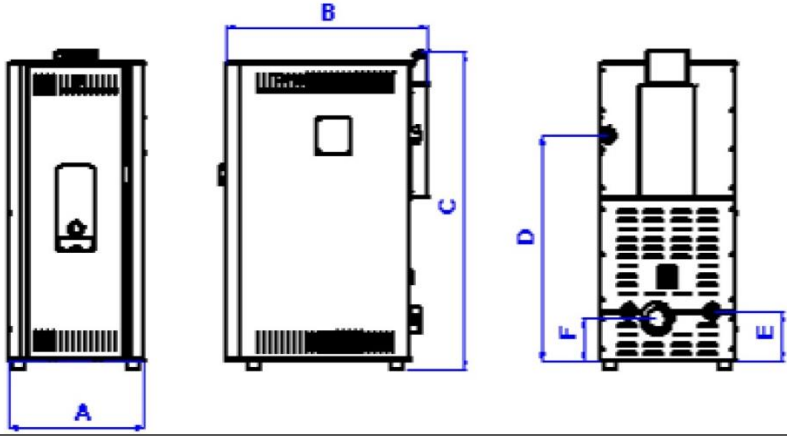


FEATURES/ÖZELLİKLER

- *OTOMATİK YAKIT YÜKLEME
Automatic Fuel Feed
- *OTOMATİK ATEŞLEME
Automatic Ignition
- *MANUEL BORU TEMİZLEME
Manual Heat Exchanger Cleaning [Via Hand Lever]
- *MANUEL OCAK POTA TEMİZLEME
Manual Burner Cleaning
- *TAM MODÜLASYONLU KONTROL KARTI
Full Modulation Combustion Control
- *BACA SICAKLIK KONTROLÜ
Modulation Up To Flue Temperature
- *ODA TERMOSTATI KONTROLÜ
Room Thermostat Control
- *HAFTALIK PROGRAMLAMALI
Weekly Timer
- *SİRK. POMPASI, GÜVENLİK VALFİ VE MANOMETRE DAHİL
Circ. Pomp, safety valve, manometer watch included
- *İMBİSAT TANKI DAHİL
Expansion Vessel Included
- *GERİ YANMA KORUMA SİSTEMİ
Back Burn Protection System
- *YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ
Over Temp. Protection System
- *ESTETİK TASARIM
Eye-Catching Design
- * READY FOR PLUG & OPERATE / TAK VE ÇALIŞTIR

| MODEL | CAPELLA COMPACT15 | CAPELLA COMPACT25 | CAPELLA COMPACT35 | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 5-15 | 5-25 | 7-35 | kW |
| EN/WIDTH [A] | 560 | 560 | 590 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 775 | 825 | 895 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1175 | 1240 | 1270 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞ/HOT WATER OUTLET [D] | 805 | 875 | 925 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞ/COLD WATER INLET [E] | 200 | 200 | 200 | mm |
| BACA ÇIKIŞ/FLUE OUTLET [F] | 140 | 140 | 140 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 80 | 80 | 80 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | 1" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | ½" | ½" | ½" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 165 | 175 | 195 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 28 | 33 | 38 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 32 | 40 | 48 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 25 | | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 50 | | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 6 | | | A |
| YAKIT TÜKETİMİ/FUEL CONSUMPTION PER HOUR | 1,1-3,3 | 1,1-5,6 | 1,1-7,9 | kg/sa |





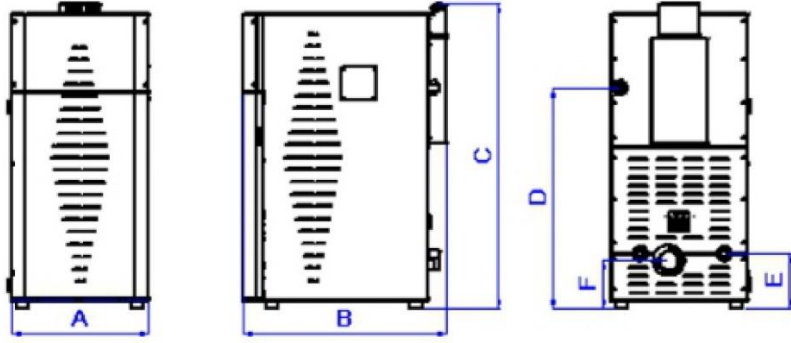
FEATURES / ÖZELLİKLER

- *OTOMATİK YAKIT YÜKLEME
Automatic Fuel Feed
- *OTOMATİK ATEŞLEME
Automatic Ignition
- *MANUEL BORU TEMİZLEME
Manual Heat Exchanger Cleaning [Via Hand Lever]
- *MANUEL OCAK POTA TEMİZLEME
Manual Burner Cleaning
- *TAM MODÜLASYONLU KONTROL KARTI
Full Modulation Combustion Control
- *BACA SICAKLIK KONTROLÜ
Modulation Up To Flue Temperature
- *ODA TERMOSTATI KONTROLÜ
Room Thermostat Control
- *HAFTALIK PROGRAMLAMALI
Weekly Timer
- *ŞİRK. POMPASI, GÜVENLİK VALFİ VE MANOMETRE DAHİL
Circ. Pomp, safety valve, manometer watch included
- *İMBİSAT TANKI DAHİL
Expansion Vessel Included
- *GERİ YANMA KORUMA SİSTEMİ
Back Burn Protection System
- *YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ
Over Temp. Protection System
- *ESTETİK TASARIM
Eye-Catching Design
- * READY FOR PLUG & OPERATE / TAK VE ÇALIŞTIR

| MODEL | VEGA15 | VEGA25 | VEGA35 | |
|--|---------|---------|---------|-------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 5-15 | 5-25 | 7-35 | kW |
| EN/WIDTH [A] | 560 | 560 | 590 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 775 | 825 | 895 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1175 | 1240 | 1270 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞ/HOT WATER OUTLET [D] | 825 | 895 | 945 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞ/COLD WATER INLET [E] | 220 | 220 | 220 | mm |
| BACA ÇIKIŞ/FLUE OUTLET [F] | 195 | 195 | 195 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 80 | 80 | 80 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | 1" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | ½" | ½" | ½" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 180 | 190 | 210 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 32 | 37 | 42 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 26 | 34 | 42 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 25 | | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 50 | | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 6 | | | A |
| YAKIT TÜKETİMİ/FUEL CONSUMPTION PER HOUR | 1,1-3,3 | 1,1-5,6 | 1,1-7,9 | kg/sa |

VEGA COMPACT





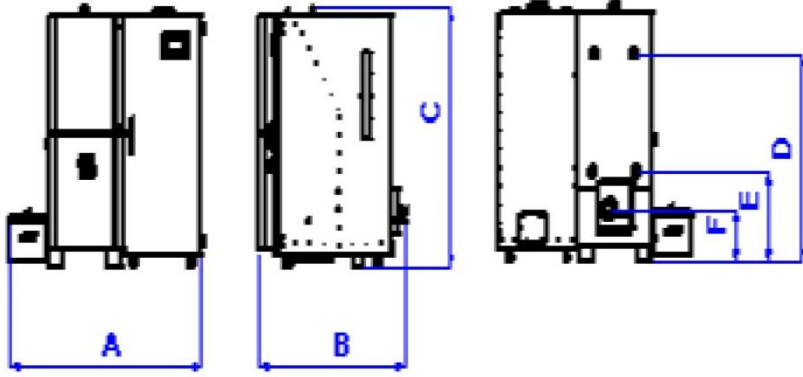
FEATURES / ÖZELLİKLER

- *OTOMATİK YAKIT YÜKLEME
Automatic Fuel Feed
- *OTOMATİK ATEŞLEME
Automatic Ignition
- *MANUEL BORU TEMİZLEME
Manual Heat Exchanger Cleaning [Via Hand Lever]
- *MANUEL OCAK POTA TEMİZLEME [Sürgü ile kolay temizleme]
Manual Burner Cleaning [Via Front-Rear Moving Hand Lever]
- *TAM MODÜLASYONLU KONTROL KARTI
Full Modulation Combustion Control
- *BACA SICAKLIK KONTROLÜ
Modulation Up To Flue Temperature
- *ODA TERMOSTATI KONTROLÜ
Room Thermostat Control
- *HAFTALIK PROGRAMLAMALI
Weekly Timer
- *SİRK. POMPASI, GÜVENLİK VALFİ VE MANOMETRE DAHİL
Circ. Pomp, safety valve, manometer watch included
- *İMBİSAT TANKI DAHİL
Expansion Vessel Included
- *GERİ YANMA KORUMA SİSTEMİ
Back Burn Protection System
- *YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ
Over Temp. Protection System
- *ESTETİK TASARIM
Eye-Catching Design
- * READY FOR PLUG & OPERATE / TAK VE ÇALIŞTIR

| MODEL | VEGA COMPACT15 | VEGA COMPACT25 | VEGA COMPACT35 | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 5-15 | 5-25 | 7-35 | kW |
| EN/WIDTH [A] | 560 | 560 | 590 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 775 | 825 | 895 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1175 | 1240 | 1270 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞ/HOT WATER OUTLET [D] | 825 | 895 | 945 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞ/COLD WATER INLET [E] | 220 | 220 | 220 | mm |
| BACA ÇIKIŞ/FLUE OUTLET [F] | 195 | 195 | 195 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 80 | 80 | 80 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | 1" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | ½" | ½" | ½" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 180 | 190 | 210 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 32 | 37 | 42 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 26 | 34 | 42 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 25 | | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 50 | | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 6 | | | A |
| YAKIT TÜKETİMİ/FUEL CONSUMPTION PER HOUR | 1,1-3,3 | 1,1-5,6 | 1,1-7,9 | kg/sa |

SIRIUS





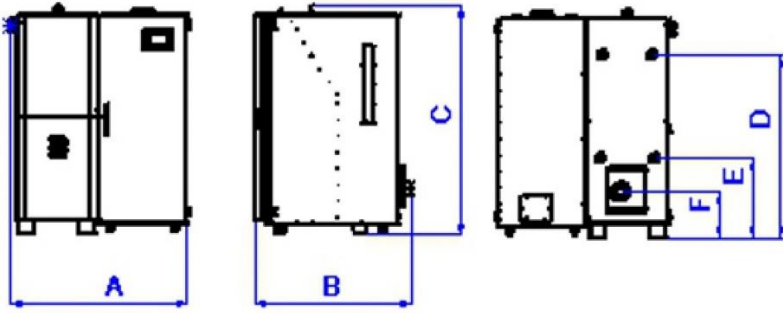
FEATURES / ÖZELLİKLER

- *OTOMATİK YAKIT YÜKLEME, OTOMATİK ATEŞLEME
Automatic Fuel Feed, Automatic Ignition
- *OTOMATİK KÜL ÇIKARMA
Automatic Ash Removal
- *OTOMATİK BORU TEMİZLEME
Automatic Heat Exchanger Cleaning
- *OTOMATİK POTA TEMİZLEME
Automatic Burner Cleaning
- *TAM MODÜLASYONLU KONTROL KARTI
Full Modulation Combustion Control
- *BACA SICAKLIK KONTROLÜ
Modulation Up To Flue Temperature
- *ODA TERMOSTATI KONTROLÜ
Room Thermostat Control
- *EKSTRA GENİŞLETİLMİŞ PELLETT HAZNESİ
Ultra Extended Pellet Bunker
- *YAKIT HAZNESİ SEVİYE SENSÖRÜ
Pellet Bunker Level Sensor
- *HARİCİ SICAK SU TANKI DERECE KONTROL SENSÖRÜ
Buffer Tank [Hot Water Tank] Temp. Management Sensor
- *HARİCİ SU TANKI SİRKÜLASYON POMPASI KONTROLÜ
Buffer Tank [Hot Water Tank] Circulation Pump Control
- *GERİ YANMA KORUMA SİSTEMİ
Back Burn Protection System
- *YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ
Over Temp. Protection System
- *ESTETİK TASARIM
Eye-Catching Design

| MODEL | SIRIUS25 | SIRIUS40 | |
|--|----------|----------|------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 5-25 | 8-40 | kW |
| EN/WIDTH [A] | 1410 | 1410 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 1070 | 1070 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1480 | 1580 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞI/HOT WATER OUTLET [D] | 1180 | 1280 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞİ/COLD WATER INLET [E] | 515 | 515 | mm |
| BACA ÇIKIŞI/FLUE OUTLET [F] | 300 | 300 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 80 | 80 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | 1" | 1" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 350 | 380 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 60 | 85 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 330 | 330 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 25 | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 50 | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 16 | | A |

REGULUS





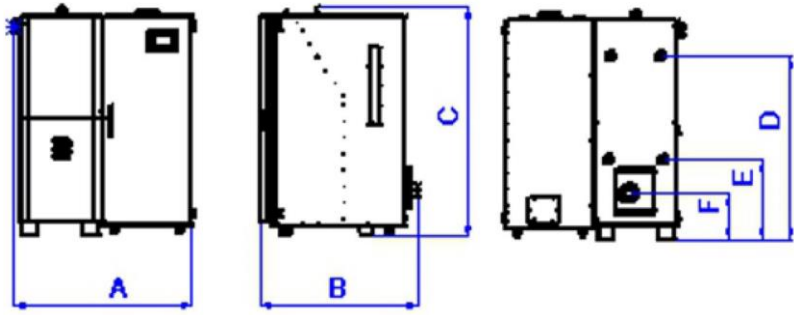
FEATURES / ÖZELLİKLER

- *OTOMATİK YAKIT YÜKLEME, OTOMATİK ATEŞLEME
Automatic Fuel Feed, Automatic Ignition
- *OTOMATİK KÜL ÇIKARMA
Automatic Ash Removal
- *MANUEL [KOL İLE] BORU TEMİZLEME
Manual Heat Exchanger Cleaning [Via Hand Lever]
- *OTOMATİK POTA TEMİZLEME
Automatic Burner Cleaning
- *TAM MODÜLASYONLU KONTROL KARTI
Full Modulation Combustion Control
- *BACA SICAKLIK KONTROLÜ
Modulation Up To Flue Temperature
- *ODA TERMOSTATI KONTROLÜ
Room Thermostat Control
- *EKSTRA GENİŞLETİLMİŞ PELLETT HAZNESİ
Ultra Extended Pellet Bunker
- *YAKIT HAZNESİ SEVİYE SENSÖRÜ
Pellet Bunker Level Sensor
- *HARİCİ SICAK SU TANKI DERECE KONTROL SENSÖRÜ
Buffer Tank [Hot Water Tank] Temp. Management Sensor
- *HARİCİ SU TANKI SİRKÜLASYON POMPASI KONTROLÜ
Buffer Tank [Hot Water Tank] Circulation Pump Control
- *GERİ YANMA KORUMA SİSTEMİ
Back Burn Protection System
- *YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ
Over Temp. Protection System
- *ESTETİK TASARIM
Eye-Catching Design

| MODEL | REGULUS25 | REGULUS40 | |
|--|-----------|-----------|------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 5-25 | 8-40 | kW |
| EN/WIDTH [A] | 1150 | 1150 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 1070 | 1070 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1480 | 1580 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞ/HOT WATER OUTLET [D] | 1180 | 1280 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞ/COLD WATER INLET [E] | 515 | 515 | mm |
| BACA ÇIKIŞ/FLUE OUTLET [F] | 300 | 300 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 80 | 80 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | 1" | 1" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 330 | 370 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 60 | 85 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 330 | 330 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 25 | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 50 | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 6 | | A |

CASTOR





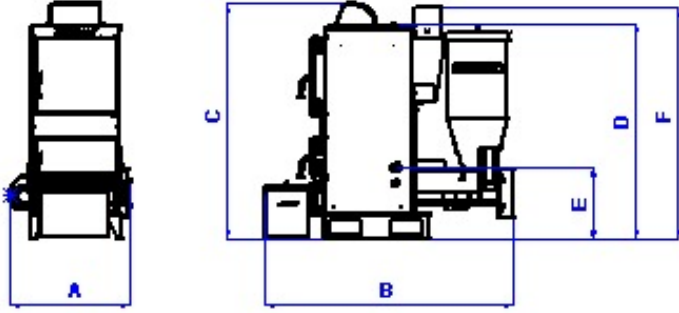
FEATURES / ÖZELLİKLER

- *OTOMATİK YAKIT YÜKLEME
Automatic Fuel Feed
- *OTOMATİK ATEŞLEME
Automatic Ignition
- *MANUEL (KOL İLE) BORU TEMİZLEME
Manual Heat Exchanger Cleaning [Via Hand Lever]
- *MANUEL POTA TEMİZLEME
Manual Burner Cleaning
- *TAM MODÜLASYONLU KONTROL KARTI
Full Modulation Combustion Control
- *BACA SICAKLIK KONTROLÜ
Modulation Up To Flue Temperature
- *ODA TERMOSTATI KONTROLÜ
Room Thermostat Control
- *EKSTRA GENİŞLETİLMİŞ PELLETT HAZNESİ
Ultra Extended Pellet Bunker
- *YAKIT HAZNESİ SEVİYE SENSÖRÜ
Pellet Bunker Level Sensor
- *GERİ YANMA KORUMA SİSTEMİ
Back Burn Protection System
- *YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ
Over Temp. Protection System
- *ESTETİK TASARIM
Eye-Catching Design

| MODEL | CASTOR25 | CASTOR40 | |
|--|----------|----------|-------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 5-25 | 8-40 | kW |
| EN/WIDTH [A] | 560 | 560 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 775 | 825 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1175 | 1240 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞI/HOT WATER OUTLET [D] | 805 | 875 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞİ/COLD WATER INLET [E] | 200 | 200 | mm |
| BACA ÇIKIŞI/FLUE OUTLET [F] | 140 | 140 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 80 | 80 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | ½" | ½" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 165 | 175 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 28 | 33 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 32 | 40 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 25 | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 50 | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 6 | | A |
| YAKIT TÜKETİMİ/FUEL CONSUMPTION PER HOUR | 1,1-3,3 | 1,1-5,6 | kg/sa |

YBK





FEATURES / ÖZELLİKLER

*OTOMATİK YAKIT YÜKLEME

Automatic Fuel Feed

*OTOMATİK ATEŞLEME

Automatic Ignition

*OTOMATİK KÜL ÇIKARMA [OPSİYONEL]

Automatic Ash Removal [Optional]

*DÖKÜM YANMA POTASI

Cast Iron Burn Pot

*KULLANICI DOSTU ELEKTRONİK KONTROL KARTI

User Friendly Electronic Panel

*KAZAN SU SICAKLIK KONTROLÜ

Boiler Temperature Control

*ODA TERMOSTATI KONTROLÜ

Room Thermostat Control

*YÜKSEK SICAKLIK KORUMA SİSTEMİ

Over Temp. Protection System

*GENİŞLETİLMİŞ YAKIT HAZNESİ

Extended Fuel Bunker

*ESTETİK TASARIM

Eye-Catching Design

| MODEL | YBK25 | YBK40 | YBK60 | YBK80 | YBK100 | |
|--|--------|-------|-------|-------|--------|--------|
| KAPASİTE/CAPACITY | 25000 | 40000 | 60000 | 80000 | 100000 | Kcal/h |
| EN/WIDTH [A] | 750 | 750 | 850 | 850 | 850 | mm |
| BOY/LENGTH [B] | 1600 | 1600 | 1850 | 1850 | 1850 | mm |
| YÜKSEKLİK/HEIGHT [C] | 1420 | 1500 | 1550 | 1650 | 1750 | mm |
| SICAK SU ÇIKIŞ/HOT WATER OUTLET [D] | 1295 | 1375 | 1450 | 1550 | 1650 | mm |
| SOĞUK SU GİRİŞ/COLD WATER INLET [E] | 450 | 450 | 450 | 450 | 450 | mm |
| BACA ÇIKIŞ/FLUE OUTLET [F] | 1400 | 1450 | 1530 | 1630 | 1730 | mm |
| BACA ÇAPI/FLUE DIAMETER | 170 | 170 | 210 | 210 | 210 | mm |
| GİDİŞ - DÖNÜŞ/FLOW-RETURN | 1" | 1" | 1 ½" | 2" | 2" | inch |
| DOLDUR-BOŞALT/FILL-EMPTY | ½" | ½" | ½" | ½" | ½" | inch |
| AĞIRLIK/WEIGHT | 380 | 410 | 515 | 605 | 650 | kg |
| SU KAPASİTE/WATER VOLUME | 85 | 105 | 130 | 160 | 185 | lt |
| HAZNE KAPASİTE/HOPPER VOLUME | 125 | 125 | 175 | 175 | 175 | lt |
| MAX.ÇALIŞMA BASINCI/MAX OPERATION PRESSURE | 3 | | | | | Bar |
| TEST BASINCI/TEST PRESSURE | 4,3 | | | | | bar |
| SICAKLIK KONTROL ARALIĞI/TEMPERATURE CONTROL GAP | 40-85 | | | | | °C |
| MAX. ÇALIŞMA SICAKLIĞI/MAX OPERATION TEMPERATURE | 90 | | | | | °C |
| REDÜKTÖR GÜCÜ/REDUCER POWER | 250 | | | | | W |
| FAN GÜCÜ/FAN POWER | 138 | | | | | W |
| ÇALIŞMA VE GERİLİM FREKANSI/OPERATION VOLT - HZ | 230/50 | | | | | V/Hz |
| ÇALIŞMA AKIMI/OPERATION AMPER | 3 | | | | | A |



YOU ARE THE PIONEER OF HEATING WITH US !
BİZİMLE ISITMADA ÖNDE'SİNİZ !



ÖNDEMAK
HEATING SYSTEMS

Address : Nuri Giyik San. Sitesi 31. Blok No:11 Akhisar, MANISA TURKEY

Phone : +90 236 606 0675

E-mail : info@ondemak.com

www.ondemak.com

Öndemak, katalog ürün görsel ve teknik bilgilerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
All rights of changes and revisions of dimensions, catalog, product image and technical information rights are reserved for Ondemak Heating Systems.
Tüm Hakları Sakılıdır, All right reserved © 2022