

AV-1b

Avangard Seri • *Avant-Garde Line*

AV-1b



**AVANGARD CAM,
EV VE İŞYERLERİ İÇİN
MAVİ BİR YANSIMA**

**AVANT-GARDE GLASS,
BLUE REFLECTION FOR RESIDENCES AND
OFFICE BUILDINGS**

AV-1b

Avangard Seri • Avant-Garde Line

AV-1b



TEKNİK ÖZELLİKLER

Genel Bilgiler

| | |
|-------------|----------------------|
| Kapasite | : 320 – 1.000 Kg |
| Hız | : 1 m/sn |
| Durak Adedi | : 2 – 16 |
| Kapı Tipi | : VVVF, tam otomatik |

Kapılar ve Butonlar

| | |
|--------------------|--|
| Kabin Kapısı | : Paslanmaz kaplama |
| Kat Kapıları | : Paslanmaz kaplama, 90 dakika yangına dayanıklı |
| Kabin Buton Paneli | : Tam boy, paslanmaz yüzey, kat göstergesi, acil aydınlatma, alarm, aşırı yük, intercom, kapı açma ve kapama butonu, etiketlik |
| Kat Buton Paneli | : Paslanmaz yüzey, gösterge, yön okları, buton |

Kabin Özellikleri

| | |
|-----------------|--|
| Kabin Duvarları | : Paslanmaz çitaller arasında cam paneller |
| El Tutamağı | : Ayna paslanmaz yüzey |
| Süpürgelik | : Ayna paslanmaz |
| Tavan | : Asma tavan, ayna paslanmaz |
| Taban | : Granit |
| Ayna | : Arkada tam boy, parçalı |
| Havalandırma | : Emici fan |
| Aydınlatma | : Otomatik |
| Yük ölçümü | : Elektronik |
| Fotosel | : Tam boy |

Kumanda Sistemi ve Tahrik Grubu

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Kumanda Sistemi | : Mikroişlemcili, tam otomatik |
| Tahrik Sistemi | : Dişli, dişlisiz, hidrolik |

Diğer Bilgiler

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| Standart | : EN-81, CE ve Gost normuna uygun |
| Ambalaj Şekli | : Sandık, palet, bağ |

TECHNICAL SPECIFICATIONS

General Information

| | |
|------------------|-------------------------|
| Capacity | : 320 – 1.000 Kg |
| Travelling Speed | : 1 m/s |
| Floor | : 2 – 16 |
| Door Type | : VVVF, fully automatic |

Doors & Buttons

| | |
|-------------------------|--|
| Car Door | : Stainless steel finishing |
| Landing Door | : Stainless steel finishing, 90 minutes fire proof |
| Car Operating Panel | : Full length, stainless steel surface, floor indicator, emergency light, alarm, overload indicator, speech module, door open/close, elevator info panel |
| Landing Operating Panel | : Stainless steel surface, indicator, arrow, button |

Car Information

| | |
|------------------|---|
| Walls | : Partial glass panels in stainless steel walls |
| Handrail | : Mirror stainless steel finishing |
| Skirting | : Mirror stainless steel finishing |
| Ceiling | : Suspended, mirror stainless steel finishing |
| Floor | : Granite |
| Mirror | : Partial full size at rear wall |
| Ventilation | : Suction fan |
| Lightening | : Automatic |
| Load Measurement | : Electronically |
| Photocell | : Light curtain |

Control Panel & Traction Information

| | |
|------------|----------------------------------|
| Controller | : Microprocessor, full automatic |
| Traction | : Geared, gearless, hydraulic |

Other Information

| | |
|-----------|----------------------------------|
| Standard | : According to EN-81, CE or Gost |
| Packaging | : Wooden box, pallet, bundle |

TABAN SEÇENEKLERİ • FLOOR OPTIONS



FG-01



FG-02



FG-03

TAVAN SEÇENEKLERİ • CEILING OPTIONS



CF-01



CF-02



CF-03