

# ART 240

## PNÖMATİK LASTİKLİ SİLİNDİR

EU STAGE V / U.S. EPA TIER 4 FINAL



### UYGULAMA

- Orta ve büyük ölçekli sıkıştırma şantiyeleri
- Ulaşım ile ilgili inşaat - belediye ve kasaba yolları, otoyollar, hava alanları, altyapılar
- Bina inşaatı, konut, ticari, endüstriyel tesis inşaatları

### VERİMLİLİK

#### Balast sistemi

9'dan 24 tona kadar geniş bir ağırlık aralığı sunar

#### Hava ile çalışan sistem

Lastik basıncının kolay kontrolü için merkezi lastik şişirme sistemi

#### Salınımlı ön izostatik aks

Daha yüksek stabilite ve daha fazla yüzey kaplaması ve kalitesi

### ERGONOMİ

#### Basit ve güvenilir gösterge paneli

Tecrübesiz bir operatörün dahi kullanabileceği anlaşılabilirlikte kullanıcı dostu kontrol sistemi

#### Operatör çalışma alanı

Gün boyu yüksek konforla çalışma imkanı sunan, özel olarak tasarlanmış operatör kabini

#### Görünürlük

Şantiyede güvenlik için her yönden mükemmel görüş sunan özel tasarım

### HİZMET VERİLEBİLİRLİK

#### Aletsiz gerektirmeyen günlük kontrol

Hızlı ve kolay günlük denetim

#### Bakım dostu tasarım

Arıza süresini en aza indirmeye odaklı, kolay bakım imkanı sunan sağlam tasarım

#### Boşaltma noktaları

Tüm ana drenaj noktalarına zeminden erişim

### OPSİYONEL EKİPMAN

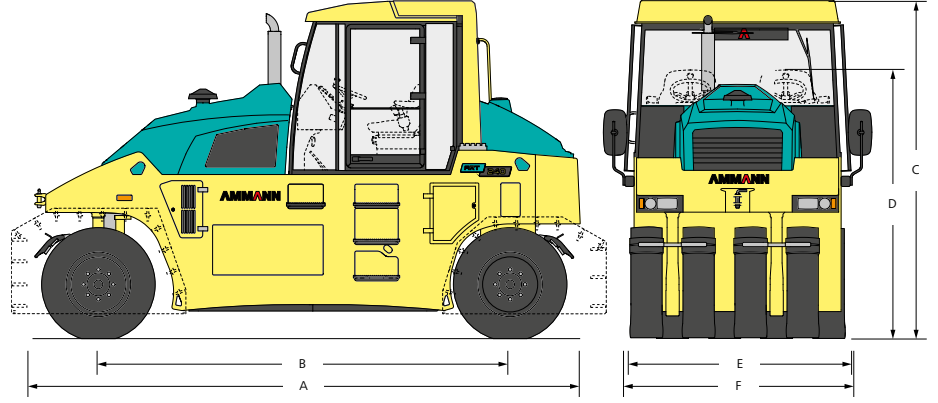
- Klima
- İlave Aynalar
- Yedek Alarm
- Yedekleme Alarmı Uyarlanabilir
- Yedek Işık
- 4x0.75t Altında Balast Blokları
- 4x1.5t Altında Balast Blokları
- 4x2.0t Altı Balast Blokları
- 4x0.2t Altında Balast Boş Kutuları
- Çerçeve İçi Balast 1.0t
- Çerçeve İçi Balast 2.0t
- Çerçeve İçi Balast 4.0t
- Çerçeve İçi Balast 8.0t
- Kanvas Kanopi ROPS Monteli
- CE Uygunluğu
- Müşteri Renk Seçimi
- Kenar Kesici (baskı tekerleği yok)
- Emülsiyon Yağmurlama Sistemi 60L
- Motor Hava Girişi Ön Temizleyicisi
- Yangın Söndürücü
- FOPS Kabin
- FOPS ROPS Monteli
- ROPS Çerçeve
- Su Geçirmez Çerçeve
- Tekerlek Anahtarlı Gresleme Aleti
- Takoz Blokları
- Bakım Kiti 1000h
- Bakım Kiti 500h
- Radyo
- Radyo Bölümü
- Sıyırıcılar Fırçalar Eğilebilir
- Sıyırıcılar Kakao Eğilebilir
- Emniyet Kemerli 3"
- Yedek Tekerlek Dunlop
- Yedek Tekerlek Michelin
- Yedek Tekerlek Mitas Diyagonal
- Yedek Tekerlek Mitas Radyal
- Kabin Camlarında Güneş Filmleri
- Telematik Hazırlık
- Telematik Servicelink Plus
- Telematik Takip Ünitesi
- Termal Örtü
- Alet Seti
- Çekme Menteşesi Ön
- Lastikler Dunlop
- Lastikler Michelin
- Lastikler Mitas Radyal
- Kabin İçin Uyarı İşareti
- Platform İçin Uyarı İşareti
- ROPS İçin Uyarı İşareti

### STANDART EKİPMAN

- Korkuluklu ve vandalizme karşı korumalı açık sürücü platformu
- İki sürücü koltuğu ve direksiyon simidi
- 4 + 4 düz diyagonal lastikler 18 PR
- Hava ile çalışan lastik şişirme sistemi
- İzostatik salınımlı ön aks
- Hidrodinamik arka aks tahriki
- Halojen çalışma lambaları
- ATC - Ammann Çekiş Kontrolü

# AMMANN

TEKNİK ÖZELLİKLER  
ART 240 PNÖMATİK LASTİKLİ SİLİNDİR  
EU STAGE V / U.S. EPA TIER 4F



### BOYUTLAR

A	MAKİNE UZUNLUĞU	5030 mm
A	MAKİNE UZUNLUĞU (TERMAL ÖRTÜ)	5780 mm
B	DİNGİL MESAFESİ	3780 mm
C	MAKİNE YÜKSEKLİĞİ	3130 mm
D	MAKİNE YÜKSEKLİĞİ (ROPS ÇIKARILMIŞ)	2380 mm
E	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	1986 mm
F	MAKİNE GENİŞLİĞİ	2100 mm
F	MAKİNE GENİŞLİĞİ (TERMAL ÖRTÜ)	2310 mm

### MOTOR

TIP	Deutz TCD3.6
ISO 14396'YA GÖRE GÜÇ	74.4 kW (100 HP)
MAKSİMUM TORK	410 / 1600 Nm/rpm
EMİSYON SINIFI	EU Stage V / U.S. EPA Tier 4 Final
EGZOZ GAZI SON İŞLEM	EGR+DOC+DPF+SCR
SİLİNDİR SAYISI	4
MOTOR SOĞUTMA SİSTEMİ	Sıvı

### AĞIRLIK VE ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

ÇALIŞMA AĞIRLIĞI CECE	9980 kg
MAKSİMUM AĞIRLIK	24 000 kg
MAKSİMUM TAŞIMA HIZI	18 km/h
TIRMANMA YETENEĞİ	25%
DÖNÜŞ YARIÇAPI IÇ (KENAR) SOL	6200 mm
DÖNÜŞ YARIÇAPI IÇ (KENAR) SAĞ	6100 mm
ÖN TEKERLEK SAYISI	4
ARKA TEKERLEK SAYISI	4
LASTİK EBATLARI	11 x 20"

### MUHTELİF

FRENLER	Tambur
PARK FRENLERİ	Mekanik disk
ACIL DURUM FRENLERİ	Mekanik disk
SÜRÜŞ TİPİ	Hidrodinamik
TAHRİKLİ TEKERLEK SAYISI	4
SALINIM AÇISI	3°
DİREKSİYON AÇISI	32°
SULAMA TÜRÜ	Basınç
YAKIT DEPOSU KAPASİTESİ	250 l
LASTİK SULAMA İÇİN SU	390 l
GERİLİM	24 V

### OPTİMUM ÇALIŞMA KOŞULLARINDA ÖNERİLEN MAKSİMUM SIKIŞTIRILMIŞ KALINLIĞI

KAYA DOLGU	-
KUM / ÇAKIL	250 mm
KARIŞIK TOPRAKLAR	200 mm
SILT	200 mm
KİL	150 mm
STABİLİZASYON	200 mm
ASFALT	120 mm