

# ATR 59

## STAMPFER

### ANWENDUNGEN

- Grabenverdichtung
- Wiederverfüllung
- Rohrarbeiten
- Fundamentarbeiten
- Ausbesserungsarbeiten an Straßen
- Beengte Bereiche



### PRODUKTIVITÄT

#### Hohe Verdichtungsleistung

Verschiedene Maschinengewichte und -größen maximieren die Leistung für unterschiedliche Verdichtungsanforderungen.

#### Mühelose Steuerung

Das fortschrittliche Design der Maschine sorgt für verbesserten Schwerpunkt und Manövrierfähigkeit. Zwei Stampferfußbreiten erhöhen die Produktivität. Höhenverstellungen sind einfach.

### ERGONOMIE

#### Offenes Design des Haltebügels

Das einzigartige, offene Design des Bügels ermöglicht eine freie Sicht auf den Stampferfuß. Mehrere Griffpunkte verbessern die Manövrierfähigkeit. Der gut gestaltete Haltebügel verringert die HAV-Werte und verbessert den Komfort. Der Haltebügel des ATR 59 hat einen Rohrdurchmesser von 30 mm, um die Maschinenführung und haptischen Eigenschaften deutlich zu verbessern.

#### Leicht zu steuern

Die Maschinenhandhabung bietet optimalen Betrieb und einfachen Transport.

### WARTUNGSFREUNDLICHKEIT ✔ NACHHALTIGKEIT

#### Hohe Langlebigkeit

Das robuste Design verlängert die Lebensdauer der Maschine. Weniger Wartung senkt die Betriebskosten. Das System ist selbstreinigend.

#### Einfacher Wartungszugang

Tägliche Kontrollen sind schnell und werkzeuglos durchführbar. Die Maschine ist servicefreundlich konzipiert.

#### Für die Zukunft gebaut

Vollsynthetische oder gemischte Kraftstoffe senken den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck. Die Komponenten des Stampfers können am Ende der Lebensdauer recycelt werden. Maschinen mit Elektroantrieb sind erhältlich.

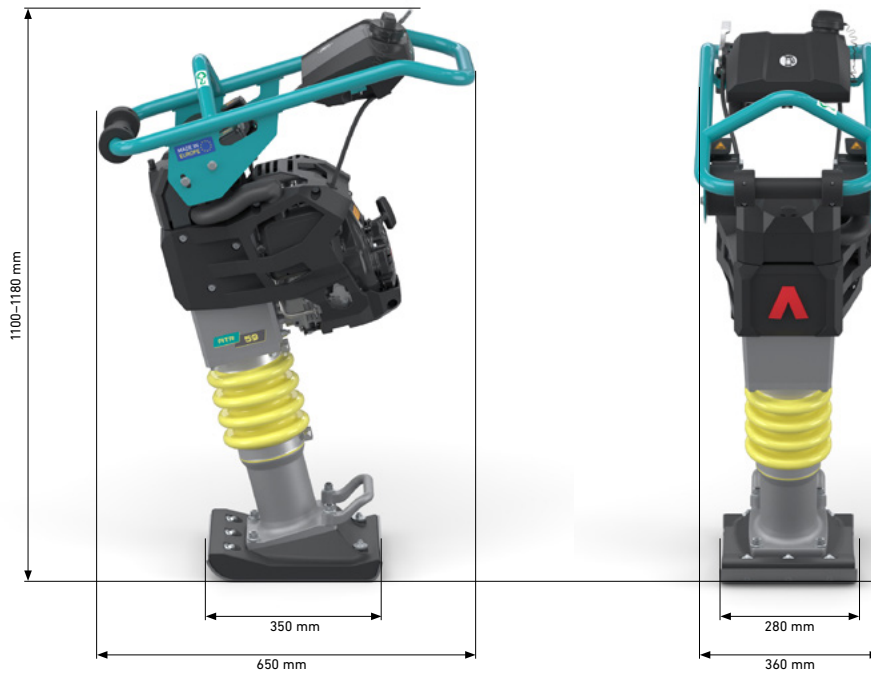
### STANDARDAUSRÜSTUNG

- Motor: Honda GXR120 (2,7 kW), Benzin
- Multifunktionaler Gashebel
- Zusatzluftfilter
- Ölwarnsystem mit LED-Anzeige
- Vibrationsarmer Haltebügel
- Ammann Farbschema
- Betriebsgewicht: 61 kg
- Arbeitsbreite: 280 mm

### OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Farbschema Kunde
- Arbeitsbreite 230 mm
- Arbeitsbreite 280 mm mit Verschleißschutz
- Stundenzähler
- Transporträder

# ATR 59



## GEWICHTE UND ABMESSUNGEN

MASCHINENGEWICHT	61 kg
STAMPFERFUSS LÄNGE	350 mm
FUSSBREITE	280 mm
MASCHINENLÄNGE	650 mm
MASCHINENHÖHE	1100–1180 mm
MASCHINENBREITE	360 mm

## MOTOR

MOTOR	Honda GXR120RT
KRAFTSTOFF	Benzin
MOTORLEISTUNG	2,7 kW
BEI U/MIN	3650 1/min
KRAFTSTOFFVERBRAUCH	0,9 l/h

## VERDICHUNGSLEISTUNG

SCHLAGFREQUENZ	11,3 Hz
HUBHÖHE	65 mm
MAX. ZENTRIFUGALKRAFT	19 kN
MAX. VERDICHUNGSLEISTUNG	450 mm
MAX. FLÄCHENLEISTUNG	225 m <sup>2</sup> /h
((DELETE)) SPEZ. AUFLAGENDRUCK	12,1 N/cm <sup>2</sup>

## VERSCHIEDENES

HAND-ARM-VIBRATIONEN	6,7
GESCHWINDIGKEIT	13,5 m/min
KRAFTSTOFFTANK	3,2 l

ATR 59

Weitere Produktinformationen und Dienstleistungen finden Sie unter: [www.ammann.com](http://www.ammann.com)  
Materialien und technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.  
MSS-3403-00-DE| © Ammann Group

**AMMANN**