

# APR 2620

## REVERSIERBARE RÜTTELPLATTE



### EIN ECHTER ALLROUNDER

Die APR 2620 mit einer Arbeitsbreite von wahlweise 38 cm oder 50 cm bietet zahlreiche Optionen zur Auswahl. Für einen effektiven Einsatz auf Asphaltbelägen bietet Ammann eine optionale Wasserberieselungsanlage. Eine weitere Option zur Steigerung der Produktivität sind die fest installierten Transporträder. Mit ihrem automatischen Vor- und Rücklauf und der Punktrüttelung verdichtet die APR 2620 auch anspruchsvolle Untergründe mit Leichtigkeit.

### INNOVATIVER FÜHRUNGS- BÜGEL

- Vibrationsgedämpft, um die Belastung des Bedieners zu reduzieren
- Runder Bügel sorgt für optimalen Halt für jeden Bediener
- Öffnung im Führungsbügel schützt die Maschine vor Beschädigungen beim Anheben

### HOHES STEIGVERMÖGEN

- Überwindet Steigungen von bis zu 30 %

### AUCH ZUM VERMIETEN GEEIGNET

- Geringe Instandhaltungskosten
- Für viele Anwendungen geeignet
- Anwenderfreundlich – auch für unerfahrene Nutzer

### ZWEI-WELLEN- ERREGERBAUGRUPPE

- Die Umsteuerung der Erregerwellen von Vor- und Rückwärtsfahrt erfolgt hydrostatisch
- Stufenlos einstellbare Vor- und Rückwärtsfahrt
- Punktrüttelung

### ROBUST

- Gut geschützte, robuste Fliehkraftkupplung mit verschleissarmem Keilriemen
- Servicefreundlicher Erreger mit langer Lebensdauer

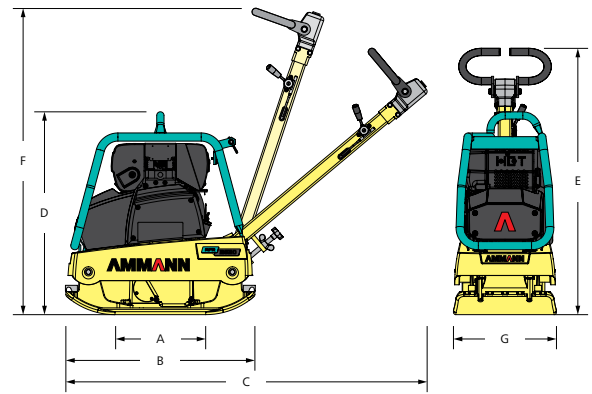
### ANWENDUNGEN

- Boden- und Fertigungsarbeiten
- Strassen- und Gleisbau
- Verdichtung von engen Gräben und unwegsamen Bereichen
- Garten- und Landschaftsbau
- Fundamentarbeiten
- Empfindliche Oberflächen (optional mit Vulkollanplatte zum Schutz der Pflastersteine)

**AMMANN**

## ABMESSUNGEN UND GEWICHT

BETRIEBSGEWICHT GRUNDGERÄT	130/135 kg (287/298 lb)
A LÄNGE GRUNDPLATTE	330 mm (13 Zoll)
B MASCHINENLÄNGE	700 mm (27.6 Zoll)
C MIT STEUERBÜGEL	1140 mm (44.9 Zoll)
D HÖHE GRUNDMASCHINE	740 mm (29.1 Zoll)
E HÖHE STEUERBÜGEL (ARBEIT)	1000 mm (40 Zoll)
F HÖHE STEUERBÜGEL (TRANSFER)	1180 mm (46.5 Zoll)
G MASCHINENBREITE	380/500 mm (15.9/19.7 Zoll)



## MOTOR

MOTOR	Hatz 1 B 20
KRAFTSTOFF	Diesel
LEISTUNG	4.2 PS / 3.1 kW
DREHZAHL (U/MIN)	3000
VERBRAUCH	0.9 l/h (0.2 gal/h)

## VERDICHUNGSLEISTUNG

MAX. VIBRATIONSFREQUENZ	95 Hz (5700 vpm)
MAX. ZENTRIFUGALKRAFT	24 kN (5.4 lfb)
MAX. FLÄCHENLEISTUNG	550 m <sup>2</sup> /h (5705 ft <sup>2</sup> /h)
MIT ANBAUPLATTEN	630 m <sup>2</sup> /h (6781 ft <sup>2</sup> /h)
MAX. VERDICHUNGSTIEFE *	30/25 cm (11.8/9.8 in)

## SONSTIGES

ARBEITSGESCHWINDIGKEIT	0–23/21 m/min (0.9/0.8 mph)
KRAFTSTOFFTANK	3 l (0.7 gal)
MAX. STEIGFÄHIGKEIT	7.5 l (2.1 gal)
MAX. SCHRÄGLAGE	35 %
MAX. SCHRÄGLAGE ZU ALLEN SEITEN	30 °



## STANDARD AUSSTATTUNG

- Robuster Schutzrahmen mit zentraler Ein-Punkt-Aufhängung
- Leistungsstarker und zuverlässiger Dieselmotor
- 2-Wellen-Erreger mit langen Serviceabständen
- Gut geschützte, robuste Fliehkraftkupplung und verschleissbeständiges Keilriemen
- Auf drei Jahre verlängertes Garantieprogramm

## SONDER AUSSTATTUNG

- Transporträder
- Vulkollanplatte für das Einrütteln von Pflastersteinen
- Betriebsstundenzähler
- 8-l-Wassertank und Berieselungsanlage für Schwarzdeckenarbeiten
- 500 mm Grundplatte