

APF 15/50

VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTE



KOMFORT UND LEISTUNG

Die APF 15/50 kombiniert das leistungsstarke Ammann Erregersystem mit branchenweit niedrigsten Hand-Arm-Vibrationswerten (HAV). Das Resultat: Ein kraftvoller Verdichter, der sich sicher und komfortabel bedienen lässt. Die vielen Zubehörteile der APF 15/50 lassen sich komplett ohne Werkzeug montieren. Die optional erhältliche Vulkollanplatte ist ideal für das Einrütteln von Pflastersteinen, während der Wassertank der Berieselungsanlage ideal für das Verdichten von Asphaltbelägen ist. Die Platte verfügt über eine Arbeitsbreite von 500 mm und eine Motorleistung von 2.9 kW (4 PS).

EINFACHE BEDIENUNG

- Bediener-sicherheit dank Führungs-bügel mit geringen HAV-Werten (unter 2.5 m/sec²)
- Maschinenrahmen lässt sich von allen Seiten gut greifen
- Hohe Wendigkeit fördert die Präzision und erleichtert die Arbeit

LEISTUNGSSTARKER VERDICHTER

- Grosszügig ausgelegte, starke Erregereinheit
- Erstklassige Verdichtungsleistung, Geschwindigkeit, Steigfähigkeit und Lebensdauer
- Kompakte Abmessungen ermöglichen das Arbeiten auf beengten Baustellen

IDEAL ALS LEIHMASCHINE

- Geringe Unterhaltskosten
- Vielfältig einsetzbar
- Anwenderfreundlich – auch für unerfahrene Bediener

INSTANDHALTUNG

- Wartungsfreies Erregersystem
- Kompletter Motorschutzrahmen
- Werkzeugfreie tägliche Wartung

VIELSEITIGE ZUSÄTZLICHE OPTIONEN

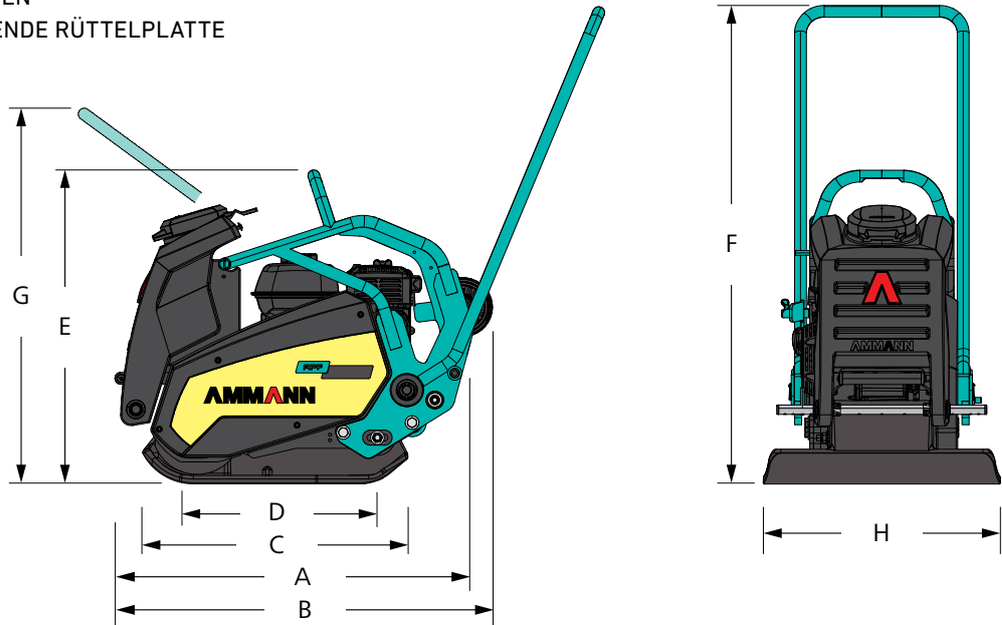
- Wassertank und Berieselungsanlage lassen sich ohne Werkzeug montieren
- Gummimatten für das Einrütteln von Pflastersteinen werkzeugfrei montierbar
- Festinstallierte Transportträger erleichtern das Umsetzen der Maschine auf der Baustelle

EINSATZBEREICHE

- Verdichtung enger Bereiche
- Ausbesserungsarbeiten im Asphaltbau
- Leichte bis mittelschwere Ausbesserungsarbeiten
- Rohrverlegung und Grabenbau
- Landschafts- und Gartenbau
- Erdarbeiten

AMMANN

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN
APF 15/50 VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTE



ABMESSUNGEN & GEWICHT

| | |
|--|---------|
| BETRIEBSGEWICHTE GRUNDGERÄT | 84 kg |
| BETRIEBSGEWICHTE MIT RAD & WASSERTANK | 93 kg |
| A MASCHINEN LÄNGE | 1020 mm |
| B MASCHINEN LÄNGE MIT RAD & WASSERTANK | 1075 mm |
| C LÄNGE GRUNDPLATTE | 559 mm |
| D LÄNGE BODENAUFPLAGE | 352 mm |
| E MASCHINEN HÖHE | 667 mm |
| F HÖHE STEUERBÜGEL (ARBEIT) | 976 mm |
| G HÖHE STEUERBÜGEL (TRANSFER) | 736 mm |
| H MASCHINENBREITE | 500 mm |

VERDICHUNGSLEISTUNG

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| MAX. VIBRATIONSFREQUENZ | 100 Hz |
| MAX. ZENTRIFUGALKRAFT | 15 kN |
| MAX. FLÄCHENLEISTUNG | bis zu 630 m ² /h |
| SPEZ. AUFLAGEDRUCK | 9.0 N/cm ² |

MOTOR

| | |
|------------|---------------|
| MOTOR | Honda GX 120 |
| KRAFTSTOFF | Benzin |
| LEISTUNG | 2.9 kW (4 PS) |
| DREHZAHL | 3600 |

VERSCHIEDENES

| | |
|------------------------|------------------------|
| HAV AN DREICHSEL | < 2.5 m/s ² |
| ARBEITSGESCHWINDIGKEIT | 0–20 m/min |
| MAX. STEIGFÄHIGKEIT | 30 % |
| MAX. SCHRÄGLAGE | 20° |

OPTIONEN

| | |
|-----------------------|------|
| VULKOLLANMATTE | x |
| TRANSPORTRÄDER | x |
| WASSERBERIESELUNG | 10 l |
| BETRIEBSSTUNDENZÄHLER | x |

HIGHLIGHTS

- Vibrationsgedämpfter Führungsbügel für mehr Sicherheit und Bedienkomfort
- Wartungsfreies Erregersystem
- Selbstreinigende und verschleissbeständige Grundplatte
- Stabiler Rahmen schützt die Platte auf der Baustelle und beim Transport
- Per Fussraste absenkbarer Transporträder fördern die Mobilität auf der Baustelle