APR 58/75

REVERSIERBARE RÜTTELPLATTE

ANWENDUNGEN

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



HOHES STEIGVERMÖGEN

Die APR 58/75 zeichnet sich durch gute Manövrierfähigkeit und optimale Leistung aus, um das Steigen und schließlich das Verdichten zu erleichtern. Die Maschine arbeitet bei Steigungen bis zu 30 %. Die Arbeitsbreite von 450 mm kann mit Anbauwinkeln von je 75 mm und 150 mm verbreitert werden. Die Motoreinheit ist durch einen robusten Rahmen geschützt, der große Öffnungen für eine gute Zugänglichkeit bei der Wartung der Maschine bietet.

INNOVATIVER FÜHRUNGSBÜGEL

- Vibrationsgedämpft, um die Belastung des Bedieners zu reduzieren
- Runder Bügel sorgt für optimalen Halt für jeden Bediener.

HOHES STEIGVERMÖGEN

- Überwindet Steigungen zvon bis zu 30 %
- Leistungsstärkste Maschine ihrer Klasse.

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
- · Punktrüttlung

ROBUST

- Gut geschützte, robuste Fliehkraftkupplung mit verschleissarmem Keilriemen.
- Servicefreundlicher Erreger mit langer Lebensdauer.
- Die Frischluftansaugung hinter der Maschine führt zu einer längeren Lebensdauer.

OPTIONALE TECHNOLOGIE

 ACE misst und überwacht den Verdichtungsgrad kontinuierlich.

STANDARDAUSSTATTUNG

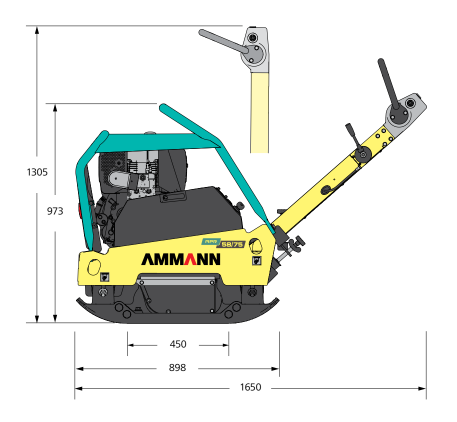
- Robuster Schutzrahmen mit zentraler Ein-Punkt-Aufhängung
- Leistungsstarker und zuverlässiger Benzin- oder Dieselmotor
- 2-Wellen-Erreger mit langen Serviceintervallen
- Gut geschützte, robuste Fliehkraftkupplung und verschleissbeständigem Keilriemen
- Auf drei Jahre verlängertes Garantieprogramm
- · Elektrostarter (Dieselmotor)

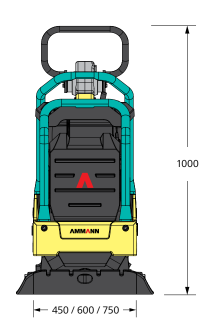
SONDERAUSSTATTUNG

- Verschraubte Pflastermatte für Anwendungen auf Pflastersteinen
- Betriebsstundenzähler
- Anbauwinkel
- ACE



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN APR 58/75 REVERSIERBARE RÜTTELPLATTE





ABMESSUNGEN UND GEWICHT

| | HONDA | HATZ E-Starter | HATZ E-Starter EPA | HATZ (DPF) E-Starter EPA | | |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|--|--|
| MASCHINENGEWICHT | 417.6 kg | 450 kg | 453 kg | 457 kg | | |
| MIT ANBAUPLATTEN 75 MM + OPTIONEN | 446.6 kg | 480 kg | 482.8 kg | 486.8 kg | | |
| MIT ANBAUPLATTEN 150 MM + OPTIONEN | 466.6 kg | 500 kg | 502.8 kg | 506.8 kg | | |
| GRUNDPLATTENLÄNGE | | 450 mm | | | | |
| MASCHINENLÄNGE | | 898 mm | | | | |
| MIT BÜGEL | | 1650 mm | | | | |
| MASCHINENHÖHE | | 973 mm | | | | |
| BÜGELHÖHE (IM ARBEITSMODUS) | 1000 mm | | | | | |
| BÜGELHÖHE (IM TRANSPORTMODUS) | 1305 mm | | | | | |
| MASCHINENBREITE | 450 / 600 / 750 mm | | | | | |

ENGINE

| | HONDA | HATZ E-Starter | HATZ E-Starter EPA | HATZ (DPF) E-Starter EPA |
|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| MOTOR | GX390 | 1B40 | 1B50E | 1B50E (DPF) |
| KRAFTSTOFF | Benzin | Diesel | Diesel | Diesel |
| MOTORLEISTUNG BEI U/MIN | 8.2 kW (11 HP) 3000 | 6.8 kW (9.1 HP) 2900 | 7.6 kW (10.2 HP) 3000 | 7.6 kW (10.2 HP) 3000 |
| KRAFTSTOFFVERBRAUCH | 3 l/h | 1.6 l/h | 1.6 l/h | 1.6 l/h |

VERDICHTUNGSLEISTUNG

| MAX. RÜTTELFREQUENZ | 65 Hz |
|-----------------------------|------------|
| MAX. ZENTRIFUGALKRAFT | 58 kN |
| MAX. ARBEITSFLÄCHE | 1305 m²/h |
| SPEZIFISCHE FLÄCHENPRESSUNG | 28.6 N/cm² |

SONSTIGES

| GESCHWINDIGKEIT | 29 m/min | | | | |
|-----------------|----------|-----|-----|-----|--|
| STEIGVERMÖGEN | 30% | | | | |
| KRAFTSTOFFTANK | 6.1 l | 5 l | 5 l | 5 l | |
| MAX. SCHRÄGLAGE | | 25° | | | |

