

ART 35

LEICHTE GUMMIRADWALZE
Tier 4i

DIE LÖSUNG FÜR VERDICHTUNG

Die Ammann ARP 35 kombiniert die Vorteile einer Gummiradwalze mit den Vorteilen einer schemelgelenkten Maschine. Die wendige, schemelgelenkte Walze ist ideal beim Verdichten an Bordsteinen und Hasuwänden. Der Kneteffekt der Gummiräder garantiert optimale Verdichtungsergebnisse. Die Reifen versiegeln zudem die Asphaltoberfläche.

PRODUKTIVITÄT

Unabhängige Lenkung beider Bandagen

Maximale Wendigkeit auf der Baustelle

Ausführung der Maschine

Kompaktes Maschinendesign und tiefliegender Schwerpunkt sorgen für sehr gute Standfestigkeit, enge Wenderadien und optimalen Servicezugang

Berieselungssystem

3-Stufen-Filterssystem mit großen Wassertanks für lange Arbeitsintervalle

ERGONOMIE

Ausführung des Fahrerstands

Geräumiger, schwingungsisolierter Fahrerstand mit verschiebbarem Sitz für langes und ermüdungsfreies Arbeiten

Einfaches und zuverlässiges Armaturenbrett

Intuitive Bedienung ideal auch für unerfahrene Bediener

Rundumsicht

Hervorragende Rundumsicht auf die ganze Maschine für erhöhte Sicherheit auf der Baustelle

SERVICEFREUNDLICHKEIT

Benutzerfreundliche Wartung

Einfache und schnelle tägliche Wartung

Gut zugängliche Servicepunkte

Einfacher Zugang zu Servicepunkten ohne zusätzliche Werkzeuge

Reduzierung der Servicekosten

Weniger Wartungspunkte

EINSATZBEREICHE

- Verdichtungsarbeiten im kleineren oder mittelgroßen Umfang
- Straßenbau (Bau von Ortsstraßen, Radfahrwegen, Fußwegen, Parkplätzen und Garageneinfahrten)
- Hochbau (Kleinindustriebau)
- Bestreuen und Bespritzen

MAXIMALE EMPFOHLENE VERDICHTUNGSDICKE UNTER OPTIMALEN ARBEITSBEDINGUNGEN

	Sand/Schotter	Mischböden	Schwemmböden	Lehm	Stabilisierung	Asphalt
ART 35	0.14 m	0.12 m	-	-	0.10 m	0.06 m

AMMANN

TECHNISCHE DATEN
GUMMIRADWALZE ART 35
Tier 4i

MASSE

A	MASCHINENLÄNGE	3260 mm
B	ACHSABSTAND	2400 mm
C	MASCHINENHÖHE	2380 mm
D	MASCHINENHÖHE (ROPS)	1755 mm
E	REIFENBREITE GESAMT	1540 mm
F	MASCHINENBREITE	1540 mm
H	BODENFREIHEIT	260 mm
I	BANDAGENDURCHMESSER	810 mm
	REIFENMASSE	10.5/80-16 6PR TL

DIVERSES

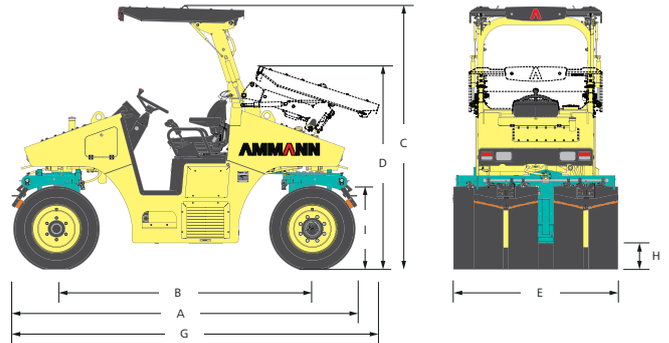
BETRIEBSBREMSEN	Hydrostatisch
PARKBREMSEN	mit mechanischer Betätigung
NOTBREMSEN	mit mechanischer Betätigung
KRAFTSTOFFTANKVOLUMEN	82 l
SPANNUNG	12 V

GEWICHT UND FAHREIGENSCHAFTEN

CECE BETRIEBSGEWICHT	3200 kg
MAXIMALE ARBEITSGESCHWINDIGKEIT	14 km/h
STEIGFÄHIGKEIT	30 %
WENDEDURCHMESSER, INNEN	2020 mm
WENDEDURCHMESSER, AUSSEN	3670 mm
ANZAHL DER RÄDER AUF EINER ACHSE	4
ANZAHL DER RÄDER GESAMT	8
REIFENMASSE	10.5/80-16 6PR TL
ANZAHL DER ANTRIEBSRÄDER	4

STANDARD

- CE konform Klappbarer ROPS
- Zwei Bedienhebel
- Seitlich verstellbarer Fahrersitz
- Arbeitsscheinwerfer
- Intervallberieselung
- Klappbare Abstreifer



MOTOR

HERSTELLER	Deutz D2011 L03i
LEISTUNG NACH ISO 14396	33.2 kW (44,5 HP)
MAXIMALES DREHMOMENT	137 Nm /1700 rpm

MOTORKONFORMITÄT GEM. DEN
EMISSIONSVORSCHRIFTEN

EU Stage IIIA,
U.S. EPA Tier 4 Interim



SONDERAUSSTATTUNG

- Rückfahralarm
- Rundumleuchte
- Kennzeichnung eines langsam fahrenden Kraftfahrzeuges (SMV)
- Werkzeugset
- Lackierung in RAL auf Wunsch
- Feuerlöscher
- Biologisch abbaubares Öl
- Filter für erste 500 Betriebsstunden
- Filter für erste 1000 Betriebsstunden
- Emulsionsberieselung

Zusätzliche Informationen zu unseren Produkten und Dienstleistungen finden Sie unter:
www.ammann-group.com

Technische Änderungen vorbehalten.
MSS-1409-01-DE | © Ammann Group

AMMANN