



Maschinen

Vorwärtslaufende Rüttelplatten 54-117 kg
AVP 1033/1040/1240/1250/1850

www.ammann-group.com



Universeller Verdichtungseinsatz





Einfacher Transport

Einsatz leicht gemacht

AVP 1033 das absolute Leichtgewicht – ideal für den Einsatz auf engstem Raum, für Flickarbeiten auf Schwarzdecke (eine Wasserberieselung mit 5 Liter Wassertank ist optional erhältlich) und zum Einrütteln von leichtem Verbundsteinpflaster. Ein Gerät für den Straßen- als auch für den Garten- und Landschaftsbauer. Der klappbare Führungsbügel und das Gewicht von 54 kg gewährleisten einen problemlosen Transport.

Alternativ bieten wir das Modell **AVP 1040** mit einer Arbeitsbreite von 40 cm und einem Einsatzgewicht von 56 kg an – eine ideale Ergänzung für größere Flächenleistungen.

AVP 1240 das leichte Universal-Verdichtungsgerät mit 40 cm Arbeitsbreite – handlich, wendig, vielseitig – verfügbar mit Honda-, Subaru-Benzinmotor oder Yanmar-Dieselmotor. Verdichtungsarbeiten auf engem Raum auf jeder Baustelle sind mit dieser Maschine lösbar:

Einbau von Schwarzdecke bei Flickarbeiten bzw. an Hindernissen wie Bordsteinen und Hauswänden (hierzu als Option verfügbar: Wasserberieselung mit 5 bzw. 10 l Wassertank)



Einrütteln von Verbundsteinen
(als Option ist eine Vulkolanplatte lieferbar)



Einfache Handhabung und Transport – auch im PKW-Kofferraum – sind durch Transporträder (optionales Zubehör) und umklappbarem bzw. abnehmbarem Führungsbügel gewährleistet.

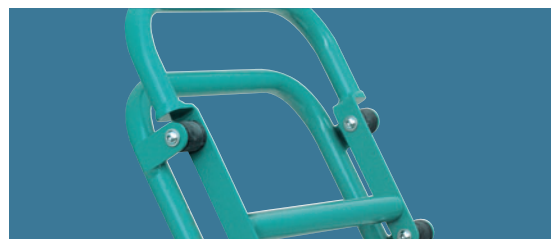
Optional ist für die **AVP 1240** mit Honda-Benzinmotor eine **gerade Deichsel** lieferbar, diese garantiert ein Drehen der Maschine auf engstem Raum ohne Anstoßen mit der hinteren Seite, Transporträder als Option sind hierzu aber nicht montierbar.

AVP 1250 eine Weiterentwicklung des Modells AVP 1240 speziell für den Einsatz auf Schwarzdecke. Diese Maschine ist mit einer für den Asphalteinbau geformten Gussgrundplatte ausgerüstet, eine leistungsfähige Wasserberieselung mit 10 l Wassertank ist optional verfügbar.

AVP 1850 die Platte für den universellen Verdichtungseinsatz auf Sand, Splitt, Kies, Schotter, Verbundsteinen und Schwarzdecke. Drei leistungsfähige Motorvarianten sind wählbar: Honda-Benzinmotor, Lombardini- und Hatz Dieselmotor. Der Führungsbügel ist nach vorne überklappbar bzw. kann abgenommen werden.

Schwingungs isolierte Deichsel: hiermit geben wir die Antwort zum Problem der Handarmschwingungen! Die Hand-Arm-Vibrationswerte (gewichtete Effektivwerte der Beschleunigung nach DIN EN ISO 5349) werden durch diese Deichsel wie folgt reduziert:

		AVP 1240	AVP 1250	AVP 1850
		alle Motor-Varianten		
Standarddeichsel	um	6,2 m/s ²	7,1 m/s ²	8,0 m/s ²
schwingungs isolierte Deichsel	um	3,4 m/s ²	2,1 m/s ²	3,3 m/s ²



Sie werden Ihre Freude daran haben

Alle Vorteile auf einen Blick

bedienerfreundlicher, vibrationsgedämpfter Führungsbügel, klappbar und abnehmbar für einfachen Transport, überschwenkbar für Arbeiten auf beengtem Raum

robuster Schutzrahmen mit zentraler Ein-Punkt-Aufhängung

leistungsstarker Benzin- oder Dieselmotor

korrosionsfreier Wassertank/Wasserberieselung für Schwarzdekarbeiten (Option)

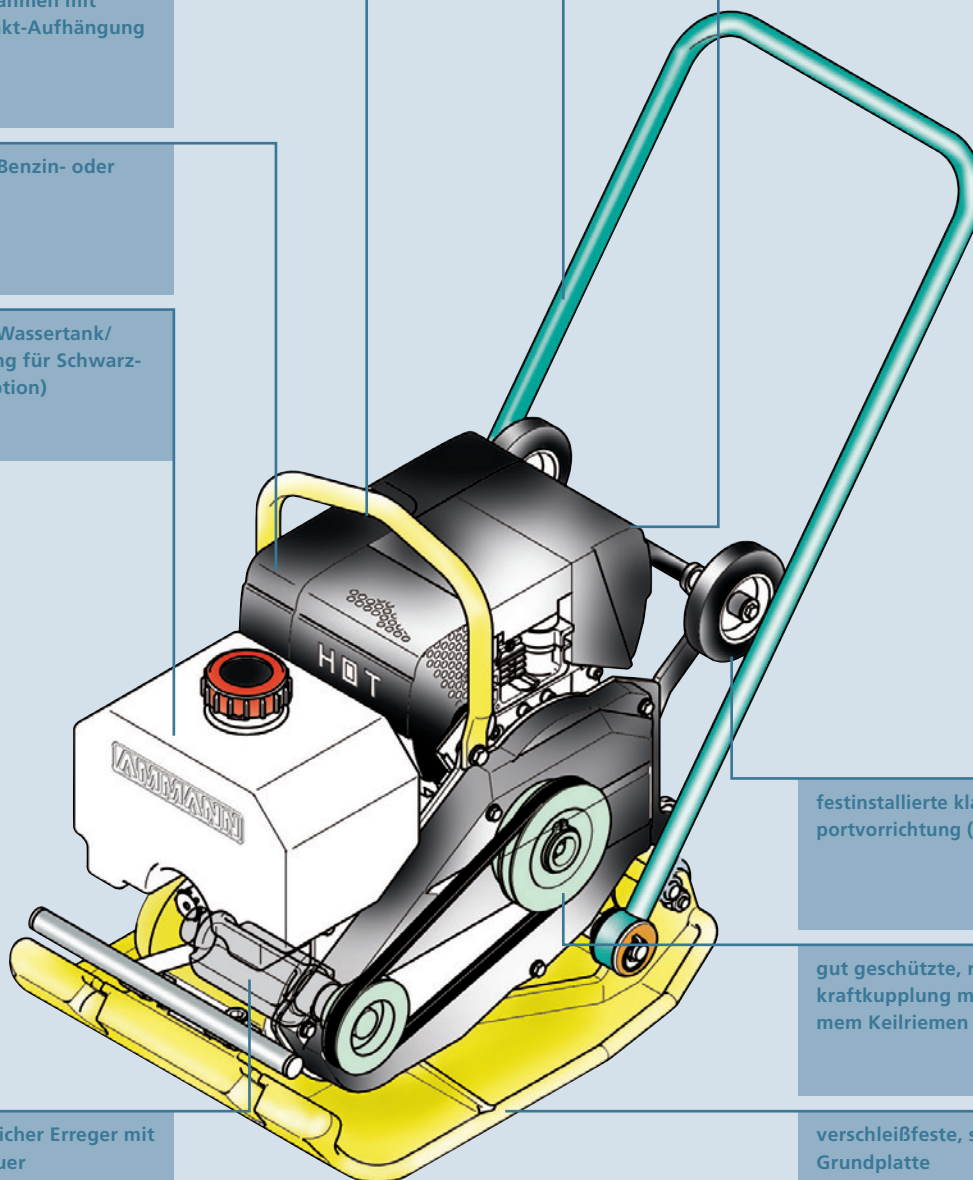
wartungsfreundlicher Erreger mit langer Lebensdauer

stufenlos verstellbare Rüttelfrequenz

festinstallierte klappbare Transportvorrichtung (Option)

gut geschützte, robuste Fliehkraftkupplung mit verschleißarmem Keilriemen

verschleißfeste, selbstreinigende Grundplatte



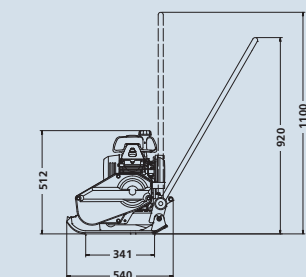


Technische Daten

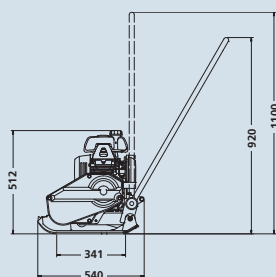
	AVP 1033	AVP 1040	AVP 1240	AVP 1240	AVP 1250	AVP 1850	AVP 1850	AVP 1850
	Honda Benzin	Honda Benzin	Honda + Subaru Benzin	Yanmar Diesel	Honda + Subaru Benzin	Honda Benzin	Hatz Diesel	Lombardini Diesel
Einsatzgewicht	kg 54	56	70	88	75	100	117	112
Arbeitsbreite	mm 330	400	400	400	500	500	500	500
Motor	Honda	Honda	Honda/Subaru	Yanmar	Honda/Subaru	Honda	Hatz	Lombardini
Type	GX 100	GX 100	GX 120/EX 13	L 48 AE	GX 120/EX 13	GX 160	1 B 20	15 LD 225
Leistung	PS/kW 3,0/2,2	3,0/2,2	4,0/2,9 4,4/3,2	4,3/3,2	4,0/2,9 4,4/3,2	5,0/3,7	4,2/3,1	4,2/3,1
Drehzahl	U/min. 3600	3600	3600 / 3600	3200	3600 / 3600	3200	3000	3000
Rüttelfrequenz regelbar bis	Hz 100	100	98	98	98	85	85	85
Rüttelkraft regelbar bis	KN 10,5	10,5	12,0	12,0	12,0	18,0	18,0	18,0
Vortriebsgeschwindigkeit max.	m/min. 22	22	20	20	20	20	20	20
Steigfähigkeit	% 30	30	30	30	30	30	30	30
Maximale Schräglage	° 20	20	20	20	20	20	20	20
Arbeitsfläche	m ² 0,11	0,136	0,14	0,14	0,18	0,2	0,2	0,2
Optionen								
Transportwagen	–	–	x	x	x	x	x	x
Vulkollanplatte	–	–	x	x	x	x	x	x
Wasserberieselung	x	x	x	x	x	x	x	x
Inhalt des Wasserbehälters	l 5	5	10	5	10	10	10	10
Vibrationsarme Deichsel	–	–	x	x	x	x	x	x
max. Verdichtungstiefe*	cm 10	10	15	18	13	20	25	25

*je nach Bodenbeschaffenheit

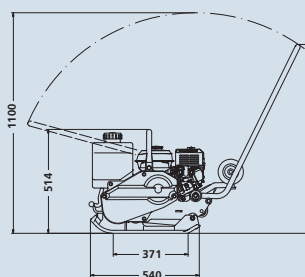
Änderungen im Interesse des technischen Fortschritts vorbehalten.



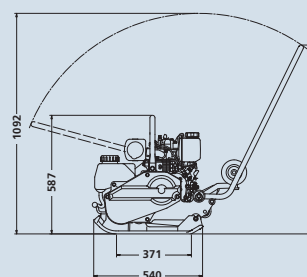
AVP 1033



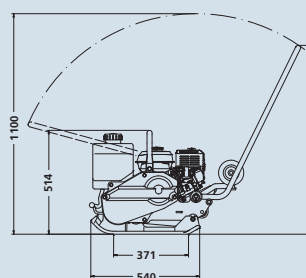
AVP 1040



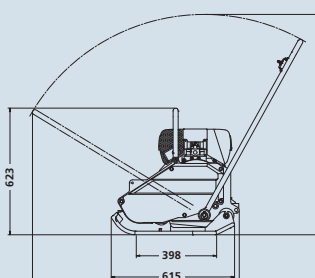
AVP 1240 Honda/Subaru



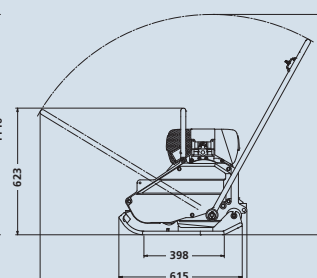
AVP 1240 Yanmar



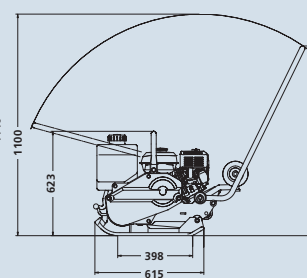
AVP 1250 Honda/Subaru



AVP 1850 Honda



AVP 1850 Hatz



AVP 1850 Lombardini

**Ammann Vertriebsfirmen für
Verdichtungsmaschinen in:**

Deutschland:

Ammann Verdichtung GmbH
D-53773 Hennef
Tel +49 22 42 880 20
Fax +49 22 42 88 02 59
info.avd@ammann-group.com

Frankreich:

Ammann France SA
F-94046 Créteil/Cedex
Tel +33 1 45 17 08 88
Fax +33 1 45 17 08 90
info.afr@ammann-group.com

Grossbritannien:

Ammann Equipment Ltd.
Bearley Stratford-upon-Avon
GB-Warwickshire, CV37 OTY
Tel +44 1789 414 525
Fax +44 1789 414 495
info.ael@ammann-group.com

Amerika:

Ammann America Inc.
Ponte Vedra, Florida 32082, USA
Tel +1 904 543 1691
Fax +1 904 543 1781
info@ammann-america.com

Polen:

Ammann Polska sp. z o.o.
02-230 Warszawa
Tel +48 22 33 77 900
Fax +48 22 33 77 929
info.aep@ammann-group.com

Russland:

Ammann Russland o.o.o.
RU-129343 Moskau
Tel +7 495 933 35 61
Fax +7 495 933 35 67
info.aru@ammann-group.com

**Ammann Herstellerfirmen für
Verdichtungsmaschinen in:**

Schweiz:

Ammann Schweiz AG
CH-4901 Langenthal
Tel +41 62 916 63 56
Fax +41 62 916 64 03
info.aag@ammann-group.com

Deutschland:

Ammann Verdichtung GmbH
D-53773 Hennef
Tel +49 22 42 880 20
Fax +49 22 42 88 02 59
info.avd@ammann-group.com

Tschechien:

Ammann Czech Republic a.s.
CZ-54901 Nové Město nad Metují
Tel +420 491 476 111
Fax +420 491 470 405
info.acz@ammann-group.com

