

APA 20/30 APA 20/40

COMPATTATORE ADATTABILE



PICCOLO E MANEGGEVOLE

L'APA 20/30 e l'APA 20/40 sono i compattatori adattabili più piccoli di Ammann. Sono utilizzati per giardinaggio e paesaggistica con mini escavatori da 3-5 tonnellate. Sono dotati di un eccitatore bialbero ad alta frequenza e bassa ampiezza che protegge sia l'escavatore che gli edifici vicini da forti vibrazioni. Questi compattatori adattabili possono essere assemblati in pochi passaggi.

SISTEMA DI LIMITAZIONE DELLE VIBRAZIONI BREVETTATO

- Gli antivibranti in gomma per impieghi gravosi assorbono le vibrazioni, proteggendo sia l'escavatore che l'operatore

ECCITATORE A DUE ALBERI

- Con alta frequenza e bassa ampiezza per proteggere gli edifici vicini
- Senza manutenzione

SICUREZZA

- Per lavori su pendii ripidi dove non è possibile eseguire in sicurezza la compattazione mediante piastra vibrante
- Compattazione delle trincee senza impiego diretto di personale

IL DISPOSITIVO ADATTATO

- Il compattatore adattabile è compatibile con tutti i principali sistemi di cambio rapido
- Grazie al relativo sistema di cambio rapido, il compattatore adattabile è accoppiato e pronto per l'uso in pochi secondi
- Sono disponibili rotatori meccanici e idraulici

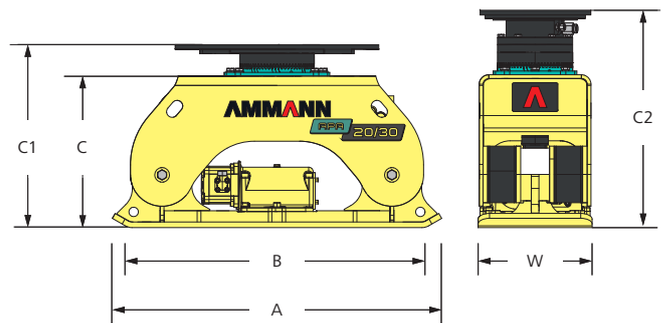
COSTRUZIONE ROBUSTA

- L'alloggiamento protegge l'unità centrale di eccitazione
- I cuscinetti proteggono il basamento dalle vibrazioni ed evitano qualsiasi
- Contatto diretto con superfici metalliche ad alta pressione

APPLICAZIONI

- Compattatore adattabile per escavatori da 3-5 tonnellate
- Costruzione di condotte e condotte
- Compattazione di rilevati e pendii
- Spazi di lavoro ridotti, buona compattazione
- Rilevati edilizi
- Costruzione di discariche
- Costruzione di corsie

AMMANN



PESI E DIMENSIONI

	APA 20/30	APA 20/40
PESO DELLA MACCHINA	160 kg	170 kg
PESO DELLA MACCHINA (MECC.)	185 kg	195 kg
PESO MACCHINA (IDR.)	230 kg	240 kg
A LUNGHEZZA DELLA MACCHINA	875 mm	875 mm
B ALTEZZA MACCHINA	790 mm	790 mm
C ALTEZZA	405 mm	405 mm
C1 ALTEZZA (MECC.)	485 mm	485 mm
C2 ALTEZZA (ID.)	645 mm	645 mm
W LARGHEZZA MACCHINA	300 mm	400 mm
DIAMETRO	910 mm	910 mm
TAGLIA CONSIGLIATA	3 - 5 t	3 - 5 t

FORZE DI COMPATTAZIONE

FREQUENZA MASSIMA DI VIBRAZIONE	60 Hz	60 Hz
FORZA CENTRIFUGA MAX.	20 kN	20 kN
MASSIMO. PROFONDITÀ DI COMPATTAZIONE	8,4 N/cm ²	6,3 N/cm ²

VARI

RACCORDI IDRAULICI	Arrivo - Ritorno	Arrivo - Ritorno
PRESSIONE IDRAULICA RICHIESTA	100 bar	100 bar
FLUSSO VOLUMETRICO RICHIESTO	60 l/min	60 l/min
CONTROPRESSIONE MAX.	30 bar	30 bar



EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- ECCITATORE A DOPPIO ALBERO AD ALTA FREQUENZA E BASSA AMPIEZZA
- I CUSCINETTI IN GOMMA PROTEGGONO LA PALA DALLE VIBRAZIONI
- PIASTRA DI ADATTAMENTO UNIVERSALE PER SISTEMI DI CAMBIO RAPIDO

EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE

- VERSIONE CON ROTATORE MECCANICO
- VERSIONE CON ROTATORE IDRAULICO