

## COSTIPATORI PER SCAVI AMMANN

I COSTIPATORI DI CATEGORIA SUPERIORE.

**AMMANN** 



I costipatori della serie premium ATR di Ammann offrono ottime caratteristiche di marcia e di trasmissione di forza, per ottenere straordinari risultati di compattazione. Il baricentro ribassato garantisce un perfetto equilibrio e permette di lavorare a lungo senza affaticarsi. Grazie alla semplicità d'uso anche operatori poco esperti ottengono rapidamente e in tutta sicurezza straordinari risultati operativi.



## STAFFA DI GUIDA OTTIMIZZATA

La speciale staffa di guida a vibrazioni smorzate permette valori ridotti di vibrazioni su braccio e mano e quindi di lavorare a lungo senza affaticarsi. Grazie alla struttura aperta della staffa di guida l'operatore ha sempre una visuale perfetta sul piede costipatore. La staffa permette la presa in ogni punto.

## ATR 30: LAVORARE CON PRECISIONE CENTIMETRICA

Il modello ATR 30 di Ammann, con una larghezza operativa di 80 mm oppure di 130 mm, con lo snello piede costipatore e un peso di soli 29 kg, risulta ideale per lavorare in spazi ristretti, dove sono richieste apparecchiature leggere e maneggevoli. Tipici settori di applicazione sono la compattazione di tubazioni, interventi di riempimento in scavi stretti oppure lavori di sostegno per linee.











	ATR 30	ATR 60-P	ATR 68-P	ACR 70
Peso operativo	28 / 29 kg	62 kg	68 kg	83 kg
Rendimento lordo	1.1 kW	2.7 kW	2.7 kW	3.2 kW
Larghezza operativa	80 / 130 mm	280 mm	280 mm	280 mm
Motore	Honda / GX 35	Honda / GXR 120	Honda / GXR 120	Yanmar / L48 AE
Lunghezza	600 mm	710 mm	710 mm	770 mm
Larghezza	350 mm	355 mm	355 mm	360 mm
Altezza	950 mm	1020 mm	1020 mm	980 mm
Forza battente	2 kN	11.5 kN	13 kN	16 kN
Profondità massima di	-	45 cm	50 cm	60 cm

## **PUNTI DI FORZA**

- 1. La staffa di guida aperta a vibrazioni smorzate permette di lavorare con precisione, a lungo e senza affaticarsi
- 2. ATR 30 con piede costipatore particolarmente snello
- 3. Tirante dell'acceleratore ottimizzato 3 in 1: solo una leva per avvio,¹ regolazione del numero di giri e arresto
- 4. Filtro dell'aria di grandi dimensioni con funzione autopulente combinato a preseparatore ciclonico<sup>1</sup>
- 5. Accelerazione con posizione di folle automatica<sup>1</sup>
- 6. Piede standard da 280 mm. Sono disponibili altre sette versioni², tra le quali una variante asimmetrica per la compattazione lungo pareti e codoli di marciapiedi
- 7. Sistema potente e robusto con una sola molla



