

ARW 65-S

RULLO A GUIDA
MANUALE CON
CONTROLLO

"La staffa di guida consente di spostare la macchina a sinistra, a destra, in avanti e all'indietro con la massima sensibilità".



APPLICAZIONI

- Lavori di sterro e asfaltatura
- Costruzione / riparazione di marciapiedi e piste ciclabili
- Campi sportivi
- Costruzione/ manutenzione di strade di accesso forestali e agricole

PUNTI SALIENTI

Applicazione su terrapieni o asfalto

- Grande ampiezza per la lavorazione di terra, ghiaia o sabbia
- Piccola ampiezza per la stesa di asfalto o bitume
- La dotazione di serie include raschiatore, impianto di irrorazione e ampio serbatoio dell'acqua per la posa del materiale bituminoso

Sistema di azionamento idrostatico

- Velocità continua
- Avviamento e frenata soft
- Costi di manutenzione ridotti grazie ai sistemi di azionamento e vibrazione idrostatici

Un sistema di eccitazione – due ampiezze

- Grande ampiezza (0.3 mm) per lavori di sottofondo
- Piccola ampiezza (0.15 mm) per lavori di pavimentazione

Efficienza fino all'ultimo dettaglio

- Tamburi senza pannelli laterali per interventi precisi direttamente lungo cordoli e altri ostacoli
- Niente più interventi successivi di ritocco dei bordi che richiedono molto tempo

Lavoro sicuro

- Il dispositivo a uomo morto presente nel timone arresta la macchina quando l'operatore rilascia la maniglia
- L'interruttore di sicurezza frena il rullo se quest'ultimo si avvicina troppo all'operatore in modalità di retromarcia
- Velocità di retromarcia ridotta a 42 m/min

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Pesi di rotazione regolabili idrostaticamente per due diverse forze centrifughe
- Staffa di guida ergonomica e a basse vibrazioni
- Dispositivo a uomo morto per una sicurezza ancora maggiore
- Freno di stazionamento idraulico integrato
- Serbatoio dell'acqua da 60 l con sistema di irrorazione
- Raschiatori sul tamburo anteriore e posteriore
- Avviamento elettrico
- Avviamento di produttori terzi (versione E-Start Hatz)
- Programma di garanzia esteso a tre anni

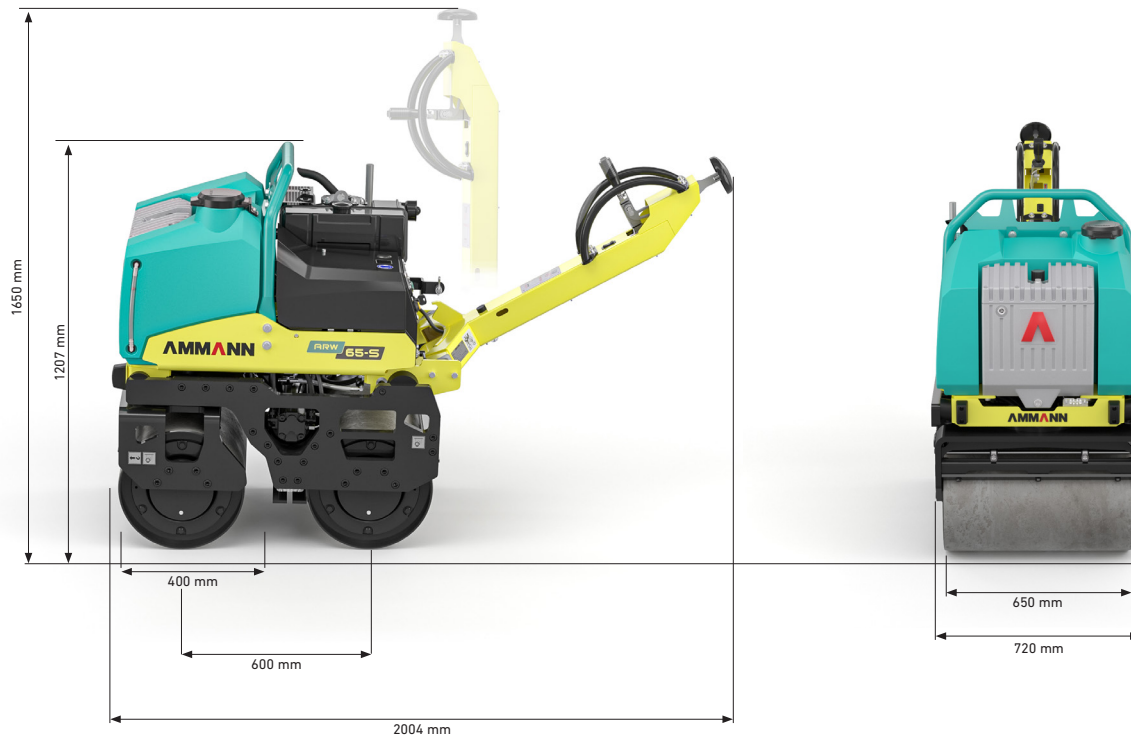
EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE

- Contatore delle ore di funzionamento
- Luce di lavoro a LED
- Avviamento di produttori terzi (versione Yanmar)
- Manovella di accensione (versione E-Start Hatz)
- Protezione della mano
- Ammann ServiceLink (Telematics)

AMMANN

SPECIFICHE TECNICHE

ARW 65-S



DIMENSIONI E PESO

	HATZ	YANMAR	HONDA
PESO IN ESERCIZIO CECE	812 kg	793 kg	777 kg
PESO IN ESERCIZIO MAX. (CON E-START E OPZIONI)	822 kg	800 kg	784 kg
LUNGHEZZA DELLA MACCHINA	2004 mm	2004 mm	2004 mm
LARGHEZZA DEL TAMBURO	600 mm	600 mm	600 mm
DIAMETRO DEL TAMBURO	400 mm	400 mm	400 mm
ALTEZZA DELLA MACCHINA	1207 mm	1207 mm	1207 mm
ALTEZZA DI TRASPORTO	1650 mm	1650 mm	1650 mm
LARGHEZZA DELLA MACCHINA	720 mm	720 mm	720 mm
LARGHEZZA DEL TAMBURO	650 mm	650 mm	650 mm

PRESTAZIONI DI COMPATTAZIONE

	HATZ	YANMAR	HONDA
FREQUENZA DI VIBRAZIONE MAX.	65 Hz	65 Hz	65 Hz
FORZA CENTRIFUGA MAX.	14/23 kN	14/23 kN	14/23 kN
PRESSIONE LINEARE	6.3 kg/cm	6.1 kg/cm	6.0 kg/cm
AMPIEZZA	0.3/0.15 mm	0.3/0.15 mm	0.3/0.15 mm
PROFONDITÀ DI COMPATTAZIONE MAX. (FONDO)	20/15 cm	20/15 cm	20/15 cm
PROFONDITÀ DI COMPATTAZIONE MAX. (SABBIA)	30/25 cm	30/25 cm	30/25 cm

MOTORE

	HATZ	YANMAR	HONDA
MOTORE	1D42	L100V	GX390
CARBURANTE	Diesel	Diesel	Petrol
POTENZA	6.4 kW (8.6PS)	6.1 kW (8.2 PS)	7.8 kW (10.5 HP)
VELOCITÀ	2800	2800	2800
COMBUSTIBILE	2.3 l/h	2.5 l/h	3.0 l/h

VARIE

VELOCITÀ (AVANTI)	67 m/min	67 m/min	67 m/min
VELOCITÀ (RETROMARCIA)	42 m/min	42 m/min	42 m/min
CAPACITÀ DI SALITA CON/SENZA VIBRAZIONI	25% / 45%	25% / 44%	25%/44%
CAPACITÀ DEL SERBATOIO DEL CARBURANTE	5 l	4.7 l	4.7 l
CAPACITÀ DEL SERBATOIO DELL'ACQUA	60 l	60 l	60 l
ANGOLO DI STERZATA	15°	15°	15°



AWR 65-S Rullo a guida manuale con angolo di sterzata di 15°