



DIMENSIONI E PESI

	APF 1033	APF 1240 Benzina	APF 1240 Diesel	APF 1250	APF 1850 Benzina	APF 1850 Diesel
PESI OPERATIVI UNITÀ BASE	54 kg	69 kg	85 kg	72 kg	95 kg	110 kg
A LUNGHEZZA PIASTRA BASE	341 mm	371 mm	371 mm	353 mm	398 mm	398 mm
B LUNGHEZZA MACCHINE	540 mm	540 mm	540 mm	523 mm	615 mm	615 mm
C ALTEZZA UNITÀ BASE	512 mm	514 mm	587 mm	514 mm	623 mm	623 mm
D ALTEZZA BARRA DI COMANDO (IN ESERCIZIO)	920 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
E ALTEZZA MASSIMA STAFFA DI GUIDA	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm
F LARGHEZZA MACCHINA	330 mm	400 mm	400 mm	500 mm	500 mm	500 mm

MOTORE

	Honda GX 120	Honda GX 120	Yanmar L4BAE	Honda GX 120	Honda GX 160	Hatz 1B20
CARBURANTE	Benzina	Benzina	Diesel	Benzina	Benzina	Diesel
POTENZA	2.9 HP	4 HP	4.3 HP	4 HP	5 HP	4.2 HP
NUMERO DI GIRI	3600	3600	3200	3600	3200	3000

RENDIMENTO DI COSTIPAMENTO

	100 Hz	98 Hz	98 Hz	98 Hz	85 Hz	85 Hz
FREQUENZA MASSIMA DI VIBRAZIONE	100 Hz	98 Hz	98 Hz	98 Hz	85 Hz	85 Hz
FORZA CENTRIFUGA MASSIMA	10.5 kN	12 kN	12 kN	12 kN	18 kN	18 kN
RENDIMENTO MASSIMO IN SUPERFICIE	0.11 m ²	0.14 m ²	0.14 m ²	0.18 m ²	0.2 m ²	0.2 m ²
PROFONDITÀ MAX. DI COMPATTAZIONE*	10 cm	15 cm	18 cm	13 cm	20 cm	25 cm

VARIE

	22 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto
VELOCITÀ OPERATIVA	22 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto	20 m/minuto
PENDENZA MASSIMA SUPERABILE	30%	30%	30%	30%	30%	30%
INCLINAZIONE MASSIMA	20°	20°	20°	20°	20°	20°

* in base alle caratteristiche del terreno