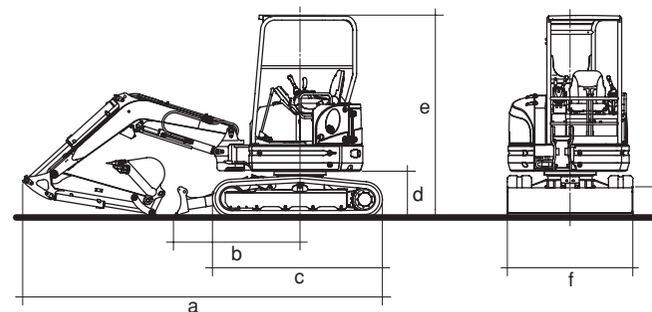


# V4 30



## DIMENSIONI (mm)

a	b	c	d	e	f	g
4440	1560	2100	570	2480	1550	380

Motore.....	Yanmar 3TNV88
N. cilindri / cilindrata .....	3 / 1642 cc iniezione diretta
Potenza di taratura.....	23,4 HP a 2200 rpm (17,5 kW / 2200 min <sup>-1</sup> )
Peso macchina con cingoli gomma .....	3030 / 3180 kg (tettino / cabina)
Peso operativo con cingoli gomma.....	3105 / 3255 kg (tettino / cabina)
Profondità massima di scavo.....	2700 / 3000 mm (con braccio lungo)
Raggio minimo di rotazione frontale.....	2080 / 2110 mm (con braccio lungo)
Forza di strappo al dente benna .....	2970 kgf
Larghezza benna standard.....	550 mm
Capacità benna standard.....	0,064 m <sup>3</sup>

## Innovazione tecnologica e forza

Grazie al telaio posteriore che ruota entro la sagoma dei cingoli è possibile effettuare in piena sicurezza le operazioni di scavo e di carico anche in prossimità di muri o luoghi con poco spazio a disposizione. Motore Yanmar 3TNV88. Una forza di penetrazione alla benna di 29,1 kN.

