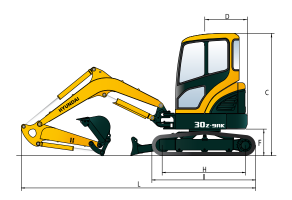
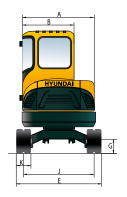
Dimensioni e raggi d'azione



DIMENSIONI R30Z-9AK





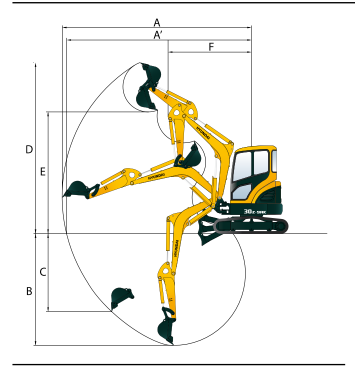
 $mm \, (\text{ft} \cdot \text{in})$

Α	Larghezza totale torretta	1485 (4' 10")
В	Larghezza totale cabina	1050 (3' 5")
С	Altezza totale cabina	2500 (8' 2")
D	Raggio brandeggio posteriore – contrappeso standard	775 (2' 7")
	Raggio brandeggio posteriore – contrappeso addizionale	875 (2' 10")
Е	Larghezza complessiva	1550 (5' 1")
F	Luce libera sotto il contrappeso	540 (1' 9")

G	Luce libera al suolo	290 (11")
Н	Lunghezza del carro a terra	1550 (4' 11")
ı	Lunghezza cingoli	1970 (6' 6")
J	Carreggiata	1250 (4' 1")
K	Larghezza pattini	300 (1' 0")
L	Lunghezza complessiva – Avambraccio standard	4180 (13' 9")
	Lunghezza complessiva – Avambraccio lung	4220 (13' 10")

RAGGI D'AZIONE R30Z-9AK

mm	(ft	•	in



		(
	Lunghezza braccio principale	2030 (6' 8")
	Lunghezza braccio basculante	1120 (3' 8") *1350 (4' 5")
Α	Raggio massimo di scavo	4650 (15' 3") *4860 (15' 11")
Α'	Raggio massimo di scavo al suolo	4515 (14' 10") *4735 (15' 6")
В	Profondità massima di scavo	2500 (8' 2") *2720 (8' 11")
С	Profondità massima di scavo muro verticale	2085 (6' 10") *2310 (7' 7")
D	Altezza massima di scavo	4270 (14' 0") *4405 (14' 5")
E	Altezza massima di scarico	2890 (9' 6") *3030 (9' 11")
F	Raggio di rotazione minimale frontale	2055 (6'9") *2090 (6'10")
F	Raggio di rotazione minimale frontale	

^{*} Braccio basculanti lungo