

MINIPALE 12-14 Q.LI KATO IMER AS12

Dati tecnici

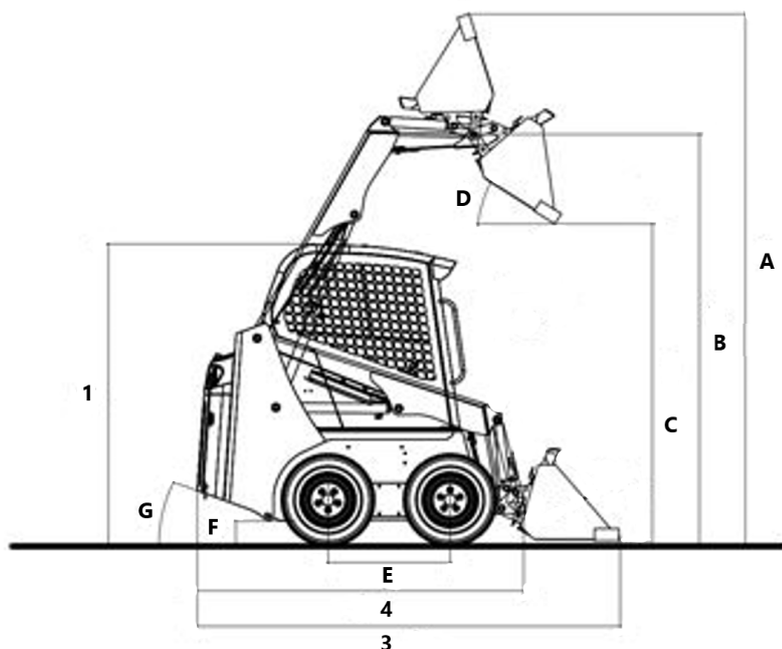
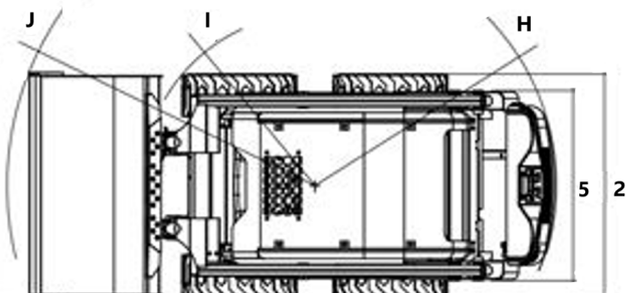
A	ALTEZZA OPERATIVA MAX (BENNA TUTTA ALTA)	3.300 mm
B	ALTEZZA CERNIERA (PERNO) BENNA	2.540 mm
C	ALTEZZA DI SCARICO MAX	1.997 mm
D	ANGOLO DI SCARICO	31°
I	RAGGIO INGOMBRO ANTERIORE	800 mm
J	RAGGIO INGOMBRO ANTERIORE CON BENNA	1.530 mm
H	RAGGIO INGOMBRO POSTERIORE	1.190 mm
G	GRADO ATTACCO POSTERIORE	27°
F	ALTEZZA MINIMA DA TERRA	160 mm
E	PASSO	755 mm
	CAPACITÀ OPERATIVA NOMINALE	360 kg
	PORTATA POMPA IDRAULICA	35 l/min
	ALIMENTAZIONE	Diesel
	CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	20 lt
	CONSUMO ORARIO (100% - 70% POTENZA)	5,0 L/h - 3,5 L/h
	CAPACITÀ BENNA	0,18 m3

- Road kit per uso stradale
- Gomme piene (no antitraccia)
- Cabina chiusa
- Luci lavoro cabina anteriori
- Motore diesel 3 cilindri 15,6 kW

Dimensioni e pesi

1	ALTEZZA MASSIMA FASE TRASPORTO	1.877 mm
3	LUNGHEZZA MAX (BENNA ABBASSATA)	2.596 mm
4	LUNGHEZZA MAX (SENZA BENNA)	2.007 mm
2	LARGHEZZA MAX CON BENNA	1.130 mm
5	LARGHEZZA MAX CONTRAPPESO POSTERIORE	900 mm
	PESO OPERATIVO	1.368 kg

Area di lavoro



Livello carburante

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.



PIENO FINO ALL'ORLO!

