

MINIPALA GOMMATA

635 STAGE V



MINIPALA GOMMATA

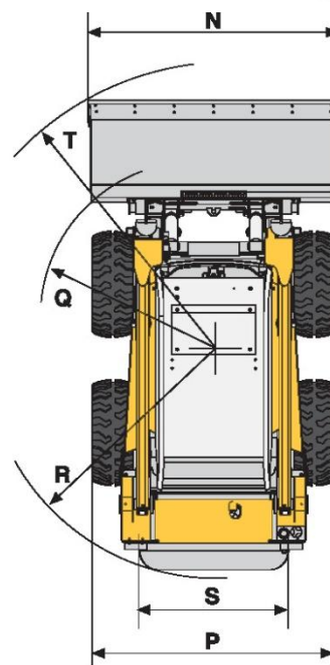
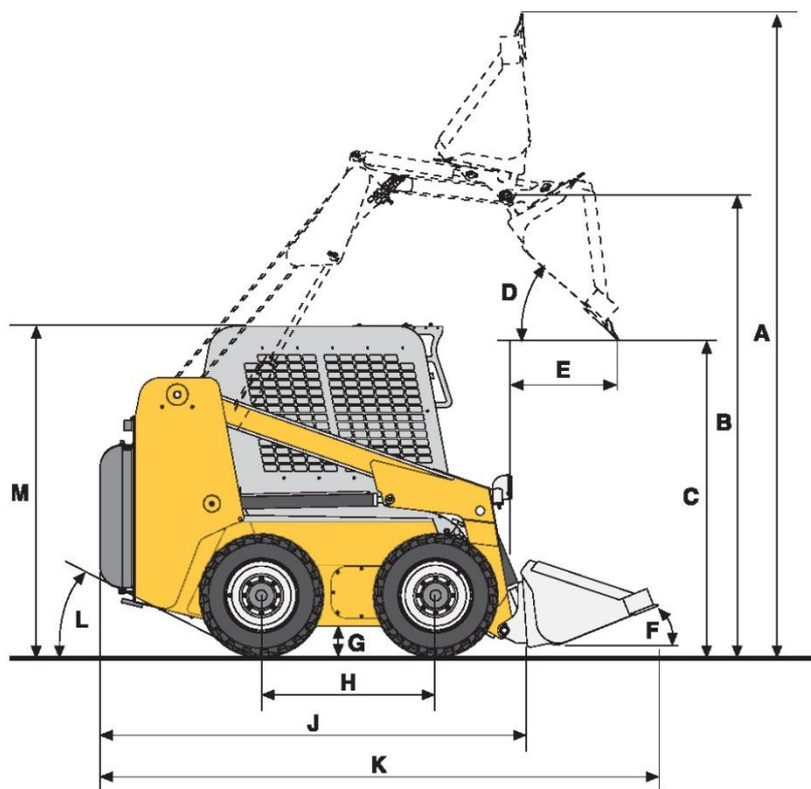


MINIPALA 635 STAGE V

PESO OPERATIVO
Kg. 2.000

CARICO OPERATIVO
Kg.435

POTENZA MOTORE
Kw 18,5



DIMENSIONI

A – Altezza massima operativa	mm	3.450
B – Altezza perno benna	mm	2.630
C – Altezza di scarico	mm	1.950
D – Angolo di scarico	°	40.5
E – Distanza di scarico ad alt. Max	mm	670
F – Angolo chiusura benna	°	24.8
G – Altezza minima da suolo	mm	168
H – Interasse	mm	810
J – Lunghezza tot. senza benna	mm	2.230
K - Lunghezza tot. con benna stand.	mm	2.910
L – Angolo di partenza post.	°	28.4
M – Altezza max veicolo	mm	1.850
N – Larghezza max con benna stand.	mm	1.270
P - Larghezza max senza benna	mm	1.220
Q –Diametro ingombro ant.	mm	1.060
R - Diametro ingombro post.	mm	1.320
S –Larghezza battistrada-carreggiata	mm	1.000
T –Diametro ingombro ant.	mm	1.734

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso operativo	Kg	2.000
Carico operativo	Kg	435
Carico di ribaltamento	Kg	1.100
Velocità	Km/h	0-10,5
Serbatoio olio / gasolio	l	20/28
Motore		KUBOTA
Cilindrata	cc	1.505/ 4 cil
Potenza / giri/min	Kw	18,5 / 2300
Pompe idrostatiche	bar l/min	300 2x78
Pompa servizi	bar l/min	180 56
Raffreddamento		Acqua/aria
Pneumatici		27x8,5-15

CAMS MACCHINE S.P.A.

Strada S. Michele, 37 Cailungo B5 BORGO MAGGIORE R.S.M.

Tel. +378.0549.988111 Fax +378.0549.903793

www.camsgroup.com info@camsgroup.com



**CAMS
MACCHINE**

