## MINIPALA CINGOLATA

## MINIPALA CINGOLATA Mod. 1995 STAGE V















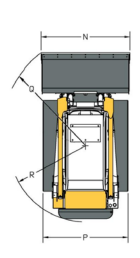


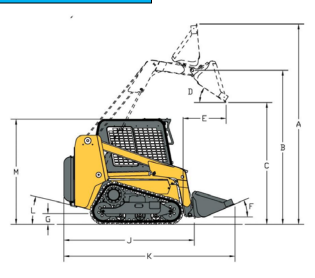


## MINIPALA CINGOLATA Mod. T995 stage v

POTENZA MOTORE Kw 55,4 PESO OPERATIVO/CARICO OPERATIVO T995 Kg. 4.600/Kg 1.592







DIMENSIONI			T995.45
A – Altezza massima operativa	mm	4.076	
B – Altezza perno benna	mm	3.167	
C – Altezza di scarico	mm	2.469	
D – Angolo di scarico	0	34	
E – Distanza di scarico ad alt. Max	mm	610	
F – Angolo chiusura benna	0	26,5	
G – Altezza minima da suolo	mm	252	
J – Lunghezza tot. senza benna	mm	2.800	
K – Lunghezza tot. con benna stand.	mm	3.490	
L – Angolo di partenza post.	o	34	
M – Altezza max veicolo	mm	2.092	
N – Larghezza max con benna stand.	mm	1.990	
P – Larghezza max senza benna	mm	1.980	
Q – Diametro ingombro anteriore	mm	2.144	
R – Diametro ingombro posteriore	mm	1.650	

CARATTERISTICHE TECNICHE		T995.45	
Peso operativo	Kg	4.450	
Carico operativo 50%	Kg	1.592	
Carico operativo 35%	Kg	1.114	
Carico di ribaltamento	Kg	3.183	
Velocità	Km/h	0-9/15	
Serbatoio gasolio	Į	101	
Motore		DOOSAN D24 STAGE V	
Cilindrata	СС	2392 turbo	
Potenza / giri/min	Kw	55,4 / 2600	
Pompe idrostatiche	bar I/min	350 2x125	
Pompa servizi	bar I/min	180 85,8	
Pompa high flow	bar I/min	180 185	
Raffreddamento	Acqua/aria		
Cingoli		450x86x52	

## CAMS MACCHINE S.P.A.

Strada S. Michele, 37 Cailungo B5 BORGO MAGGIORE R.S.M. Tel. +378.0549.988111 Fax +378.0549.903793

