





	MT 523 Atmo
A	1200
B	2230
C	1066
C1	1005
D	4201
D1	4140
D2	3604
E	5401
F	1500
F1	1500
G	290
G1	335
G2	305
I	905
J	865
K	1040
L	∅
N	1390
O	125
P2	39°
P3	31°
R	2875
S	6470
T	3125
U1	1990
U2	2280
V	4130
V1	1005
V2	3090
W	1815
Y	12°
Z	120.2°

(mm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MEDIDAS

Altura Total	2,28 m
Largura Total	1,81 m
Largura Interior Cabina	0,86 m
Largura entre Eixos	2,23 m
Distância Lateral entre Eixos	1,50 m
Comprimento ao Porta Garfos	4,20 m
Distância ao Solo	0,30 m
Raio Viragem Exterior	4,13 m

PRODUTIVIDADE C/ESTABILIZADORES ESTENDIDOS

Capacidade Máxima Elevação	2,3 Ton
Capacidade Elevação à Máxima Altura	2,3 Ton
Capacidade Elevação Máxima Alcance	1,53 Ton
Altura Elevação	4,97 m
Alcance Máxima Elevação	0,64 m
Alcance Máximo Dianteiro	3,4 m
Altura colocação	4,97 m

POTÊNCIA

Pneus	pneumáticos
Motor	diesel
Depósito Combustível	94 Lts
Depósito Óleo Hidráulico	123 Lts

PESO

5020 Kg