



SCHEDA TECNICA

CATEGORIA

MACCHINE MOVIMENTO TERRA

R310

RISORSA

**PALA GOMMATA COMPATTA
DA 22 Q.LI**



Compattezza

Equipaggiamento

- Ottima visibilità.
- Cabina spaziosa e confortevole.

Protezioni

Peso operativo	1990 Kg
Potenza massima	18 Kw
Capacità sollevamento benna	900 Kg





CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE	
Tipo	Kubota V1305-E-RP
Potenza max	18 kW a 2600 rpm
Cilindrata	1335 cc
Numero di cilindri	4
DIMENSIONI	
A – Altezza totale	2450 mm
B - Lunghezza totale	3980 mm
C – Larghezza totale	1345 mm
D – Altezza al perno della benna	2480 mm
E – Altezza al perno della benna	46"
F – Altezza di scarico	1990 mm
G – Distanza di scarico	750 mm
H – Passo	1450 mm
I – Luce libera da terra	230 mm
J – Interasse pneumatici	1050 mm
K – Angolo di articolazione	41"
SPECIFICHE OPERATIVE	
Capacità benna standard	0,26 m ³
Capacità di sollevamento in sicurezza (ISO 8313)	880 daN / 900 kg
Peso operativo (tettuccio/cabina)	1990 / 2220 Kg
Pneumatici standard	10 / 16,5 – 4RP
TRASMISSIONE	
Velocità di lavoro	0~14 Km / h
RIFORNIMENTI	
Serbatoio combustibile	26 lt
Circuito idraulico	20 lt
Serbatoio idraulico	24 lt

