



SCHEDA TECNICA

CATEGORIA

MACCHINE MOVIMENTO TERRA

ES10ZT

RISORSA

ESCAVATORE 10 Q.LI



Compattezza

- Braccio di scavo da 750 mm.
- Lama reinterro.

Equipaggiamento

- Faro di lavoro su braccio.
- Protezione su cilindro lama.

Protezioni

- Protezioni comandi.

Peso operativo

1060 Kg

Potenza massima

7,6 Kw – 10 Hp

Motore

2TNV70





CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE	
Yanmar	2TNV70
Potenza (2260rpm)	Kw 7,6 - Hp 10
Cilindrata	570 cc
Numero di cilindri	N° 2
IMPIANTO IDRAULICO	
Capacità dell'impianto	23 l
Pressione massima	170 bar
2 pompe a ingranaggi	4,8 – 4,8 cc
PRESTAZIONI	
Pressione al suolo	0,32 Kg/cm ²
Pendenza superabile	60% - 30°
Forza di trazione	1050 Kgf
Forza di rottura al braccio	752 Kgf
Forza di strappo alla benna	1010 Kgf
Larghezza totale	760 – 990 mm
Raggio di rotazione post.	500 mm
Profondità di scavo max	1620 mm
Lunghezza braccio standard	750 mm
Larghezza cingoli	180 mm
RIFORNIMENTI	
Serbatoio gasolio	10 lt
Serbatoio olio idraulico	9,5 lt
Capacità sistema di raffreddamento	5 lt

CAPACITÀ' DI SOLLEVAMENTO

Sbraccio riferito al centro di rotazione (m)

Capacità di sollevamento (kg) ad altezza 1.0 m

	1,5	2	2,5	MAX
Frontale e lama abbassata	335	235	200	175
Frontale e lama alzata	290	175	125	105
Laterale carro aperto	335	190	115	90



