MINI ESCAVATORE TB 108



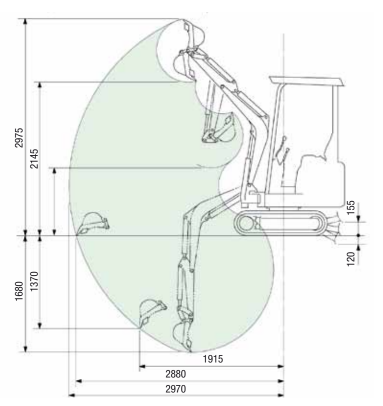
PRESTAZIONI DI LAVORO

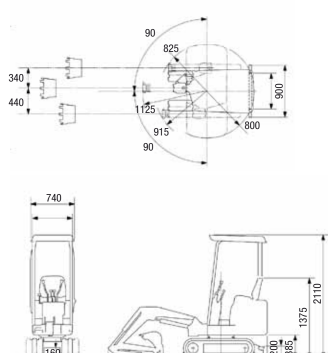
PESO	
Peso operativo macchina kg * * incluso pieno di carburante, liquidi idraulici e operatore; escluso attacco e benna	940
MOTORE DIESEL (RAFFREDDAMENTO AD ACQUA)	
Modello Yanmar	2TNV70
Tier	2
Tipo	2 cilindri - 4 tempi
Potenza nominale (kW/rpm)	7,1 kW - 2.400 min 1
Coppia massima (Nm)	33
Cilindrata (cc)	569
Capac. Serbatoio carburante (l.)	9,4
DIMENSIONI TOTALI (MM)	
Lunghezza (in posizione di trasporto)	2740
Larghezza	680 - 900
Altezza	2.110
Raggio rotazione posteriore	800
Altezza minima dal suolo	200
PRESTAZIONI OPERATIVE (MM)	
Altezza max scavo	2975
Profondità max scavo	1680
Altezza max di caricamento	2145
Altezza max sollevamento dozer	155
Profondità max abbassamento dozer	120

1° Velocità Traslazione (km/h)	2,0
2° Velocità Traslazione (km/h)	3,9
Velocità rotazione torretta (g/min)	9,3
Pendenza max. sup. (gradi)	25
Forza di strappo della Benna (kN)	10,2
Forza di strappo del Braccio (kN)	6,6
Pressione al suolo (kpa)	25,1
IMPIANTO IDRAULICO	
Pompa tipo	Ingranaggi
Pressione Pompa (mpa)	15,7 x 2
Portata Pompa (I/min)	10,7 x 2
Flusso ausiliario	21,4
Motori traslazione	a pistoni
Motore rotazione	orbitale
Cap. serbatoio idraulico (l.)	7,3
Cap. sistema idraulico (l.)	14
Sistema Elettrico	12 V - 34 A
LwA	91
LpA	80

EQUIPAGGIAMENTI STANDARD		
Tettuccio ROPS / FOPS / TOPS	Presa 12 V	
Cingoli in gomma da 180 mm con carro variabile		
Braccio scavo da 810 mm		
Lama reinterro allargabile		
Impianto martello a doppio effetto		



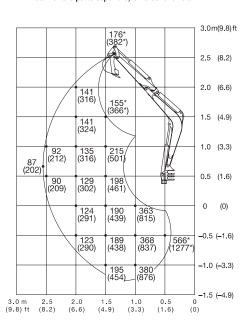




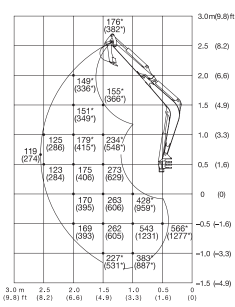
1955

2740

Vista frontale parte superiore; lama dozer alzata



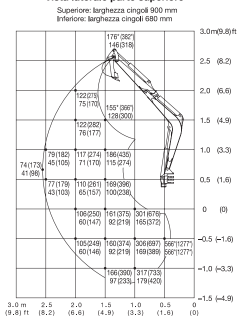
Vista posteriore parte superiore



Vista laterale parte superiore

900 1220

740



Per informazioni:

180

680

900

