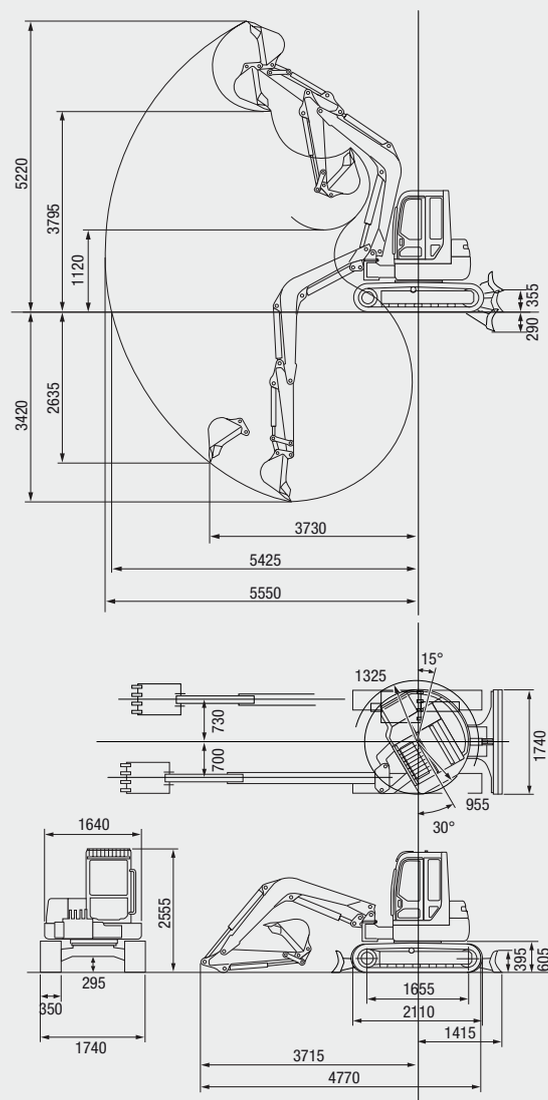


MINI ESCAVATORE ZERO TAIL

TB 138FR

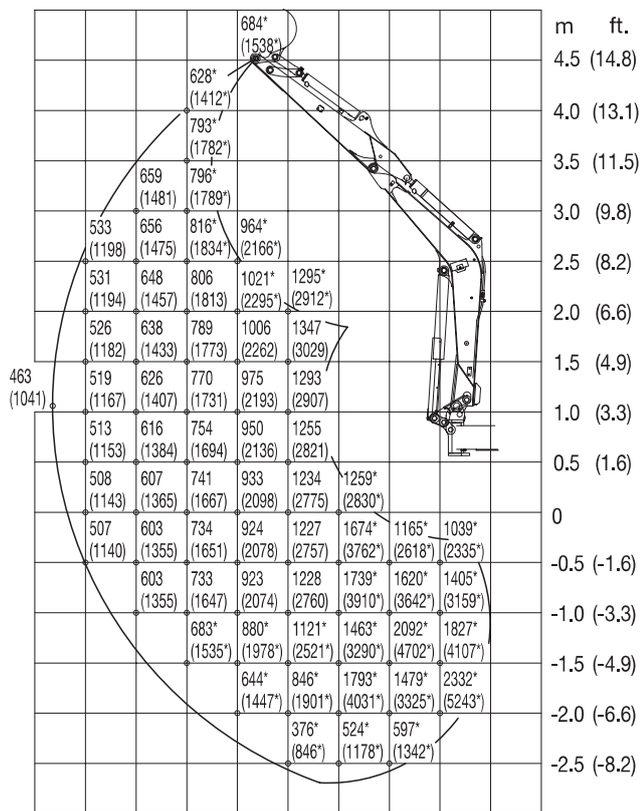


PESO	GOMMA	ACCIAIO
Peso operativo macchina kg *		
* incluso pieno di carburante, liquidi idraulici e operatore; escluso attacco e benna	3980	4080
MOTORE DIESEL (RAFFREDDAMENTO AD ACQUA)		
Modello Yanmar		3TNV88
Tier		3
Tipo		3 cilindri - 4 tempi
Potenza nominale (kW/rpm)		21,3 Kw - 2400 min-1
Coppia massima (Nm)		107,1
Cilindrata (cc)		1642
Capac. Serbatoio carburante (l.)		40
PRESTAZIONI DI LAVORO		
1° Velocità Traslazione (km/h)		2,5
2° Velocità Traslazione (km/h)		4,9
Velocità rotazione torretta (g/min)		9,8
Pendenza max. sup. (gradi)		30
Forza di strappo della Benna (kN)		26,5
Forza di strappo del Braccio (kN)		18
Pressione al suolo (kpa)		30,5
IMPIANTO IDRAULICO		
Pompe tipo		Variabili + Ingranaggi
Motori traslazione		a pistoni
Motore rotazione		a pistoni
Impianto ausiliario (l min ⁻¹ /MPa)		61,7/21,0
Cap. serbatoio idraulico (l.)		41
Cap. sistema idraulico (l.)		68
Sistema Elettrico		12 V - 64 A
LwA		95
LpA		78



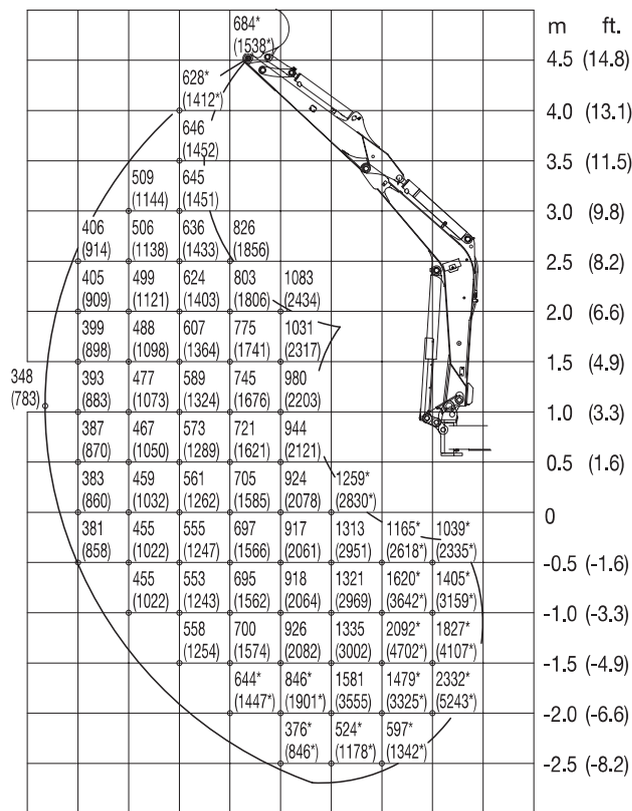
EQUIPAGGIAMENTI STANDARD		EQUIPAGGIAMENTI OPZIONALI
Cabina ROPS / FOPS / TOPS	Sedile ammortizzato regolabile	Variante per la movimentazione dei carichi sospesi (valvola sicurezza braccio sollevamento + valvola sicurezza braccio scavo + allarme sovraccarico) + seconda linea idraulica ausiliaria (proporzionale)
Braccio scavo da 1600	Preso 12V	
Impianto martello e doppio effetto	Aria condizionata	
Rubinetti innesti linee idrauliche ausiliarie	Deceleratore	
Faro lavoro sul braccio sollevamento	Autoradio	
Faro lavoro sulla cabina		

Vista posteriore parte superiore



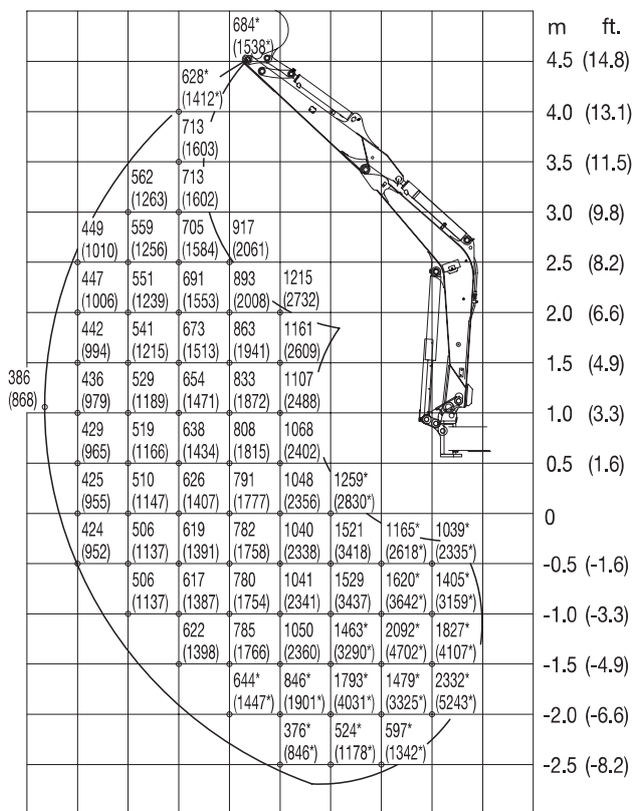
m 5.0 4.5 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5 1.0 0.5 0
ft (16.4) (14.8) (13.1) (11.5) (9.8) (8.2) (6.6) (4.9) (3.3) (1.6)

Vista laterale parte superiore



m 5.0 4.5 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5 1.0 0.5 0
ft (16.4) (14.8) (13.1) (11.5) (9.8) (8.2) (6.6) (4.9) (3.3) (1.6)

Vista frontale parte superiore; lama dozer alzata



n 5.0 4.5 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5 1.0 0.5 0
t (16.4) (14.8) (13.1) (11.5) (9.8) (8.2) (6.6) (4.9) (3.3) (1.6)

Unità: daN

Unità: daN

Per informazioni:

