

# MIDI ESCAVATORE TB 290 POSIZIONATORE



PESO	GOMMA	ACCIAIO
Peso operativo macchina kg *		
* incluso pieno di carburante, liquidi idraulici e operatore; escluso attacco e benna	8831	9066

## MOTORE DIESEL (RAFFREDDAMENTO AD ACQUA)

Modello ISUZU	4JJ1
Tier	3
Tipo	4 cilindri - 4 tempi
Potenza nominale (kW/rpm)	51,4 Kw - 2000 min-1
Coppia massima (Nm)	268,1
Cilindrata (cc)	2999
Capac. Serbatoio carburante (l.)	128

## PRESTAZIONI DI LAVORO

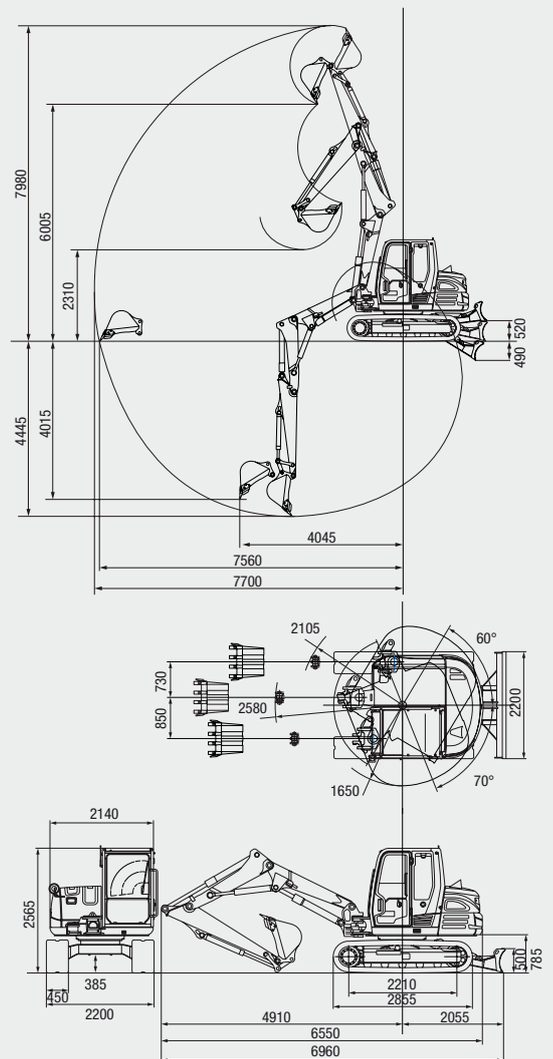
1° Velocità Traslazione (km/h)	2,6
2° Velocità Traslazione (km/h)	5,0
Velocità rotazione torretta (g/min)	10,3
Pendenza max. sup. (gradi)	35
Forza di strappo della Benna (kN)	58,9
Forza di strappo del Braccio (kN)	39,7
Pressione al suolo (kpa)	39

## IMPIANTO IDRAULICO

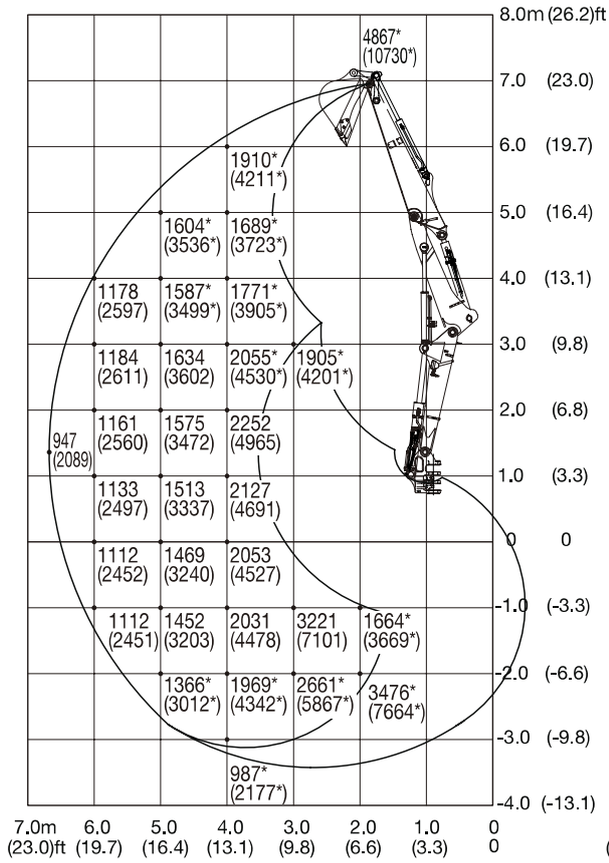
Pompe tipo	Variabili + Ingranaggi
Motori traslazione	a pistoni
Motore rotazione	a pistoni
Impianto ausiliario 1 (l min <sup>-1</sup> /MPa)	100/27,5
Impianto ausiliario 2 (l min <sup>-1</sup> /MPa)	55/20,6
Cap. serbatoio idraulico (l.)	73
Cap. sistema idraulico (l.)	140
Sistema Elettrico	12 V - 72 A
LWA	99

## EQUIPAGGIAMENTI STANDARD

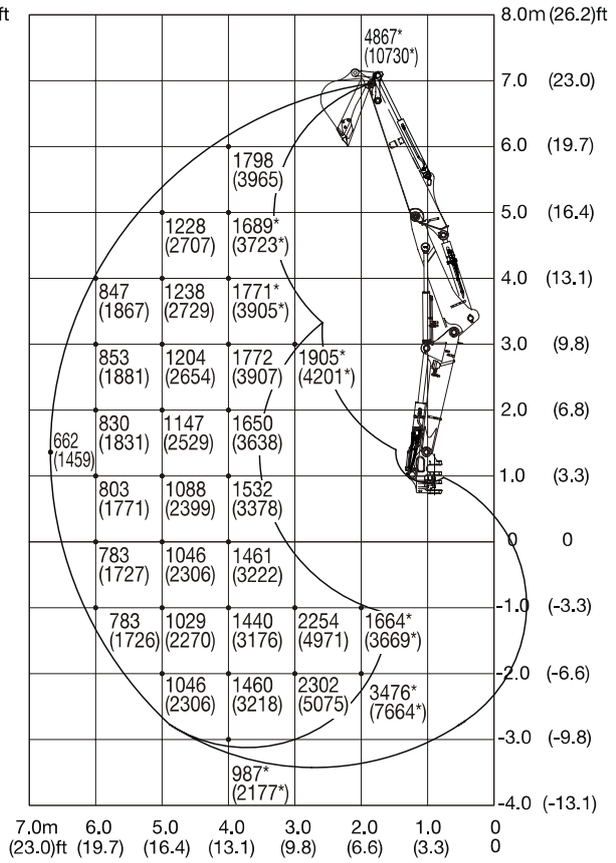
Cabina ROPS / FOPS / TOPS	Climatizzatore automatico	Variante per la movimentazione dei carichi sospesi (valvola sicurezza braccio sollevamento + valvola sicurezza braccio posizionatore + valvola sicurezza braccio scavo + allarme sovraccarico)
Rubinetti innesti linee idrauliche ausiliarie	Pompa travaso gasolio	
Sedile ammortizzato regolabile	Tendicingolo automatico	Linee idrauliche ausiliarie proporzionali
Faro lavoro sul braccio sollevamento	Deceleratore automatico	
Faro lavoro frontale	Computer di bordo	Presca 12V
Fari lavoro laterali sx e dx	Autoradio	
Presca 12V	Sistema di regolazione flussi ausiliari	



Vista posteriore parte superiore

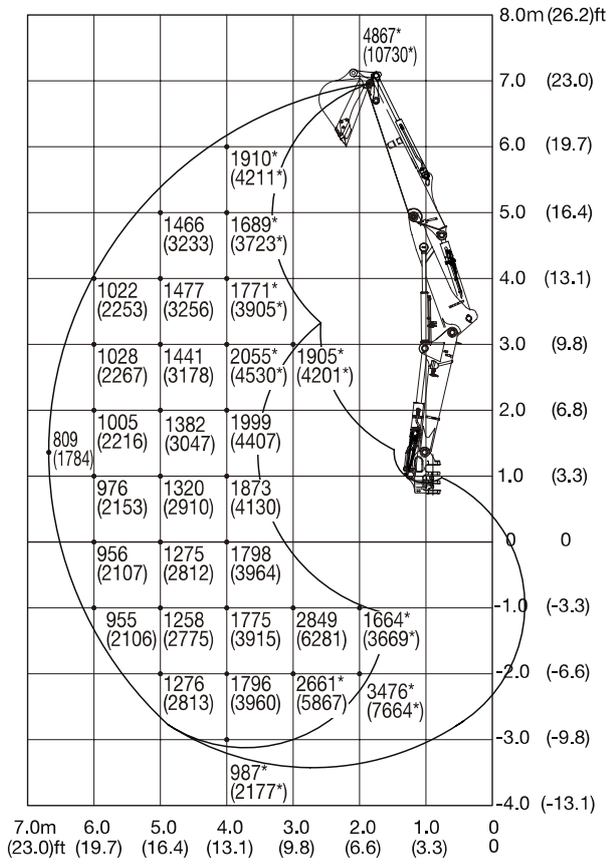


Vista laterale parte superiore



Unità: daN

Vista frontale parte superiore; lama dozer alzata



Unità: daN

Per informazioni:

