

TAKEUCHI®



**MIDI
ESCAVATORE
GOMMATO**

TB 295W

TAKEUCHI®

MIDI ESCAVATORE GOMMATO

TB 295W

Takeuchi presenta al mondo nel 1971 il primo mezzo compatto con brandeggio e torretta girevole a 360° e da inizio ad una nuova era nelle macchine movimento terra. La vasta gamma di minipale ed escavatori da 8 a 180 q copre tutte le esigenze di cantiere, impianto idraulico load sensing con pompe a portata variabile, doppia velocità di traslazione su tutti i modelli, carro a larghezza variabile sui modelli sui modelli TB 108 e TB 016, cabine panoramiche spaziose certificate FOPS-ROTS-TOPS, motori della nuova generazione a basse emissioni inquinanti in linea con le più severe direttive CEE, climatizzatori originali nelle macchine dai 35 q in poi... nel mondo Takeuchi l'optional è di serie.

La rinomata qualità ed affidabilità degli escavatori Takeuchi rende il prodotto perfetto per l'impresa moderna.



MIDI ESCAVATORE GOMMATO TB 295W

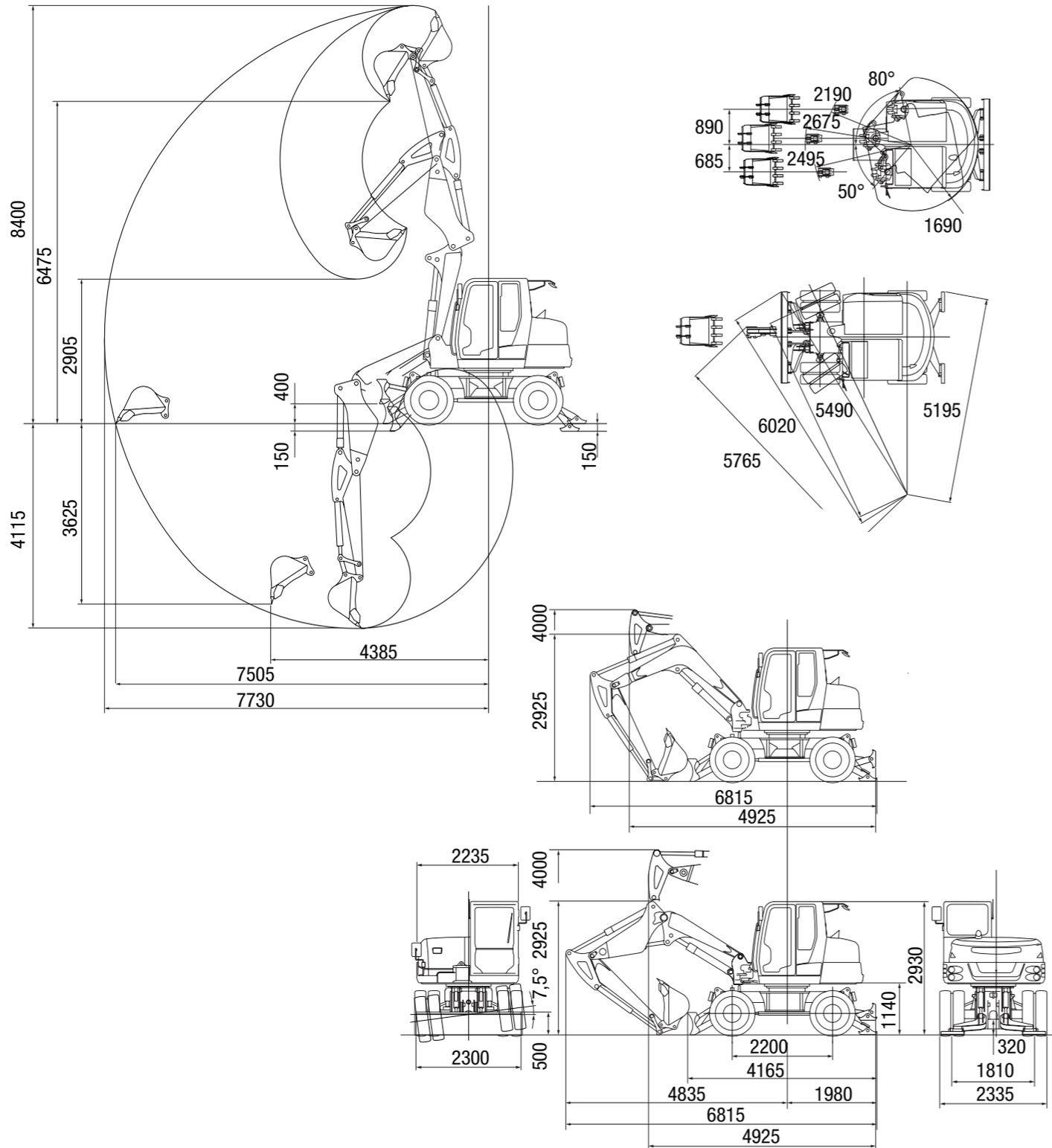
PESO	
Peso operativo macchina kg *	10800
* incluso pieno di carburante, liquidi idraulici e operatore; escluso attacco e benna	
MOTORE DIESEL (RAFFREDDAMENTO AD ACQUA)	
Modello Isuzu	4JJ1X
Tier	3
Tipo	4 cilindri - 4 tempi
Potenza nominale (kW/rpm)	77 Kw - 2000 min-1
Coppia massima (Nm)	255,8
Cilindrata (cc)	2999
Capac. Serbatoio carburante (l.)	148

PRESTAZIONI DI LAVORO	
1° Velocità Traslazione (ridotta) (km/h)	5,1
2° Velocità Traslazione (cantiere) (km/h)	9,8
3° Velocità Traslazione (strada) (km/h)	29,2
Velocità rotazione torretta (g/min)	10,3
Pendenza max. sup. (gradi)	30
Forza di strappo della Benna (kN)	58,9
Forza di strappo del Braccio (kN)	39,7
IMPIANTO IDRAULICO	
Pompe tipo	Variabili + Ingranaggi
Motori traslazione	a pistoni
Motore rotazione	a pistoni
Impianto ausiliario 1 (l min-1/MPa)	100/27,5
Impianto ausiliario 2 (l min-1/MPa)	55/20,6
Impianto ausiliario 3 (l min-1/MPa)	55/20,6
Cap. serbatoio idraulico (l.)	82
Cap. sistema idraulico (l.)	175
Sistema Elettrico	24 V - 90 A x 2
LwA	99
LpA	76

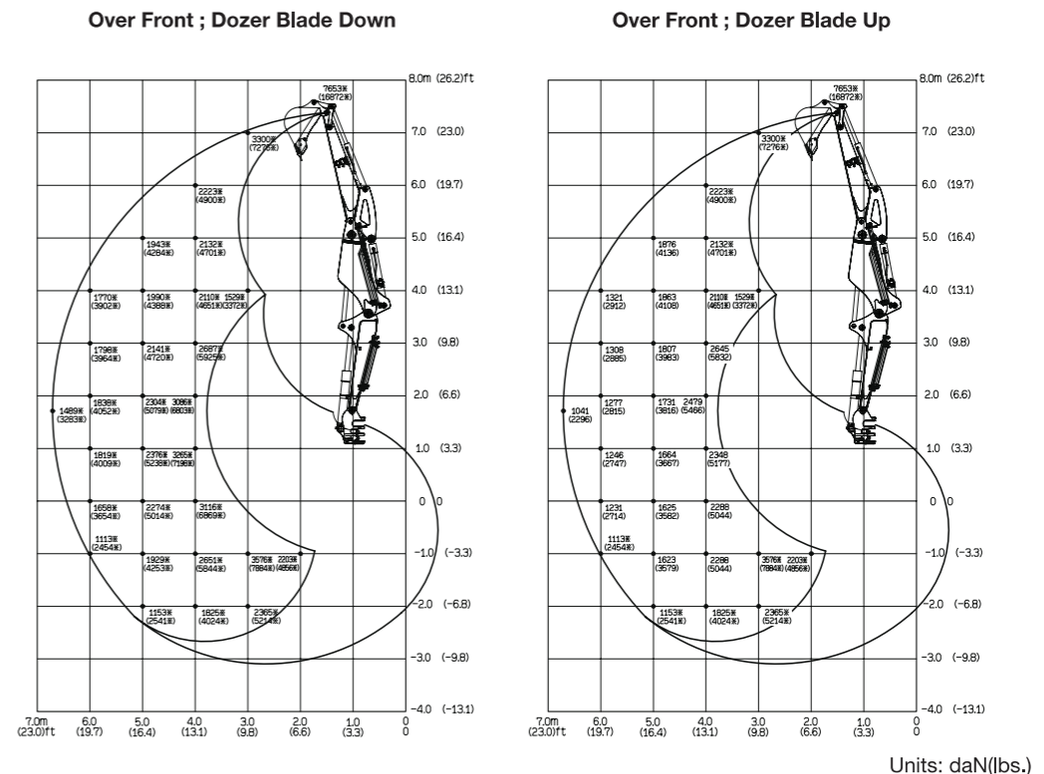
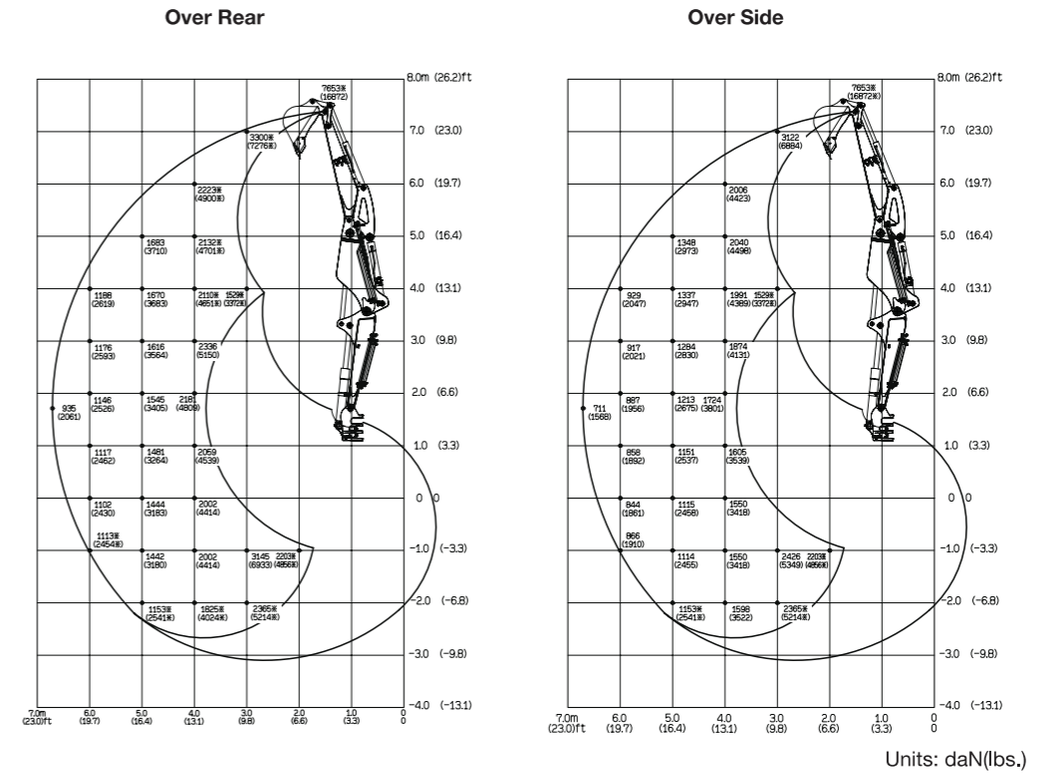
EQUIPAGGIAMENTI STANDARD		
Cabina ROPS - FOPS - TOPS	Fari lavoro laterali sx e dx	Variante per la movimentazione dei carichi sospesi (valvola sicurezza braccio sollevamento + valvola sicurezza braccio scavo + allarme sovraccarico)
Impianto martello e doppio effetto	Ruote gemellate	
Rubinetti innesti linee idrauliche ausiliarie	Climatizzatore automatico	Deceleratore automatico
Sedile ammortizzato regolabile	Allestimento e conformità per immatricolazione stradale	
Presa 24V	Pompa travaso gasolio	Computer di bordo
Faro lavoro sul braccio sollevamento	Autoradio	Linee idrauliche ausiliarie proporzionali
Faro lavoro frontale	2 stabilizzatori posteriori	Sistema di regolazione flussi ausiliari

I dati sopra indicati fanno riferimento al modello TB 295W in versione standard.

MIDI ESCAVATORE GOMMATO TB 295W



MIDI ESCAVATORE GOMMATO TB 295W



MIDI ESCAVATORE GOMMATO TB 295W



Staffe stabilizzatori indipendenti



Impareggiabile accessibilità manutentiva

MIDI ESCAVATORE GOMMATO TB 295W



Impareggiabile accessibilità manutentiva

Pompa travaso gasolio



Postazione di comando



Climatizzatore automatico



Deceleratore automatico e funzione POWER



Display multifunzione con gestione portate impianto ausiliario

TAIKOBUCHI



MIDI EQUIPMENT SPA

via pacinotti 19 - 37135 verona italy

T +39 045 8230542 - **F** +39 045 8206070

www.takeuchi-italia.it