



SCHEDA TECNICA • HITACHI ZX85 - USB

» VANTAGGI

- » Motore diesel sovralimentato e interrefrigerato, conforme alle normative sulle emissioni inquinanti UE Stage III A a basso consumo ed elevata potenza.
- » **Design avanzato a bassa rumorosità**, conforme alle normative UE 2000 / 14 / EC Stage II
- » **Massimo controllo della macchina e visibilità dell'area**, grazie al monitor LCD widescreen e la videocamera posteriore.
- » Il ridotto raggio di sterzata consente di lavorare efficacemente in spazi ristretti.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITA'	MONOLITICO	TRIPLICE
Peso operativo max	t	8,46	8,03
Motore diesel		Isuzu 4U-4LE2x	
Potenza	Kw/HP	39,4	52,8
Profondità di scavo	mm	4.390	4.470
Altezza massima di scarico	mm	5.140	
Lunghezza	mm	6.630	6.810
Larghezza	mm	2.260	
Altezza	mm	2.690	
Raggio di rotazione posteriore	mm	1.490	
Sbraccio orizzontale	mm	7.210	
Larghezza lama	mm	2.320	
Altezza lama	mm	460	
Pendenza superabile	%	70	
Capacità benna	m ³	0,13	0,33
Cabina		CRES II (ISO 16262)	
A Sbraccio max.		8.580	
A' Sbraccio max. (a terra)		8.390	
B Max. profondità di scavo		4.870	
B' Max. profondità di scavo (livello 8')		4.760	
C Altezza max. di taglio		9.750	
D Altezza max. di scarico		7.290	
E Raggio di rotazione minimo		2.520	
F Max. profondità di scavo verticale		4.130	
Forza di strappo alla benna ISO		99 kN (10.100 kgf)	
Forza di strappo alla benna SAE: PCSA		86 kN (8.780 kgf)	
Forza di spinta al penetratore ISO		73 kN (7.470 kgf)	
Forza di spinta al penetratore SAE: PCSA		71 kN (7.200 kgf)	

