

SERIE TH4335

CARATTERISTICHE
TECNICHE

ISEKI



Made in Japan

SERIE TH4335



MODELLO	TH 4335		
Motore	modello	Iseki E3CD	
	tipo	diesel, iniezione indiretta, valvole in testa	
	aspirazione	aspirato	
	cilindrata	1498 cc	
	numero cilindri	3	
	alesaggio	87 mm	
	corsa	84 mm	
	potenza	32,0 HP a 2.600 giri/min	
	rapporto di compressione	21,7 : 1	
	filtro aria	doppio stadio, elemento a secco	
	raffreddamento motore	liquido, circolazione forzata	
capacità serbatoio carburante	35 litri		
Trasmissione	tipo	meccanico, 4WD disinseribile con blocco differenziale	
	gamme	2 gamme di velocità, inversore sincronizzato al volante	
	n° marce	8 in avanti, 8 in retromarcia	
	frizione	secco, a disco singolo	
	freni	dischi a bagno d'olio sigillati azionati meccanicamente	
	velocità	in avanti in retromarcia	Max 30,00 km/h Max 25,00 km/h
	super riduttore	opzionale	4 velocità da 0,5 km/h a 1,4 km/h
Prese di forza	tipo	indipendente	
	comando	comando elettroidraulico	
	frizione	innesto idraulico, disco bagnato multi piastra	
	PTO posteriore	albero rotazione velocità	diametro 35 mm, 6 scanalature rotazione in senso orario 540 e 1000 giri/min
Idraulica	impianto principale	pompa	pompa ad ingranaggi montata sul motore
		portata massima	31,3 l/min a 2600 giri/min
	sterzo	sistema sterzante tipo pompa	idrostatico pompa montata sul motore
Sollevamento	sollevatore posteriore		sollevatore a 3 punti
	dimensioni		categoria 1
Impianto elettrico	capacità sollevamento		1100 kg alle rotule 650 kg a 61 cm dalle rotule
	voltage sistema		12 volt
	batteria cca a 18°C		582 cca
Massimo carico	ricarica		alternatore a 40 amp con regolatore interno
	assale anteriore		1200 kg
Dimensioni (con pneumatici da agricoli larghi)	assale posteriore		1000 kg
	lunghezza totale		3150 mm
	larghezza totale		1330 mm
	altezza totale		2200 mm
	carreggiata	anteriore posteriore	1075 mm 1010 mm
	roll bar (ROPS)		di serie, centrale ribaltabile
Pneumatici	agricoli maggiorati	anteriori posteriori	7-16 11.2-24

L'azienda si riserva di modificare le specifiche tecniche del prodotto senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative. Tutte le informazioni si intendono a puro titolo informativo.

IBEA S.p.A.
Via Milano, 15/17 - 21049 Tradate (VA)
Tel. 0331/85.36.11 - Fax 0331/85.36.76
e-mail ibea@ibea.it - www.ibea.it

C-ISE-TH4335 - 01/2012

- MOTORE DIESEL 32 HP @ 2600 GIRI/MIN.⁻¹
- TRASMISSIONE MECCANICA 8 MARCE AVANTI, 8 RETROMARCE
- INVERSO SINCROINIZZATO ALVOLANTE
- SUPER RIDUTTORE OPZIONALE
- VELOCITA' DI TRASFERIMENTO 30 Km/h
- TRAZIONE 4WD DISINSERIBILE CON BLOCCO DEL DIFFERENZIALE
- ROLL-BAR RIPIEGABILE CENTRALE
- SOLLEVATORE POSTERIORE 3 PUNTI, 1100 Kg ALLE ROTULE
- SFORZO CONTROLLATO DI SERIE
- DISTRIBUTORE IDRAULICO DI SERIE
- OMOLOGAZIONE AGRICOLA

ISEKI



Made in Japan



L'arco di protezione è completamente ribaltabile in avanti e permette l'accesso per il lavoro in frutteti e vigneti.



L'inversore sincronizzato è un notevole vantaggio operativo poiché permette all'operatore di invertire il senso di marcia senza arrestare completamente la macchina schiacciando la frizione.



La presa di forza ad inserimento elettroidraulico è indipendente dalla trasmissione; questo rende più flessibile la gestione degli attrezzi. Inserimento soft modulato con apposito pulsante.



Il sollevatore posteriore ha una grande capacità di portata: ben 1.100 Kg alle rotule.

L'eccellente motore Iseki ha una notevole cilindrata ed esprime la sua potenza massima ad un regime di funzionamento molto basso. Il tutto a guadagno della coppia disponibile, dei consumi e della rumorosità. Il totale accesso al vano motore semplifica le operazioni di manutenzione.



Comandi comodi e disposti in maniera molto razionale per un impiego più intuitivo del trattore.



L'assale anteriore è stato notevolmente irrobustito per esprimere una capacità di carico di ben 1.200 kg. Ideale per l'impiego di attrezzi pesanti in presenza di un sollevatore anteriore.

