

CARATTERISTICHE TECNICHE	ERA 9.40
<b>MOTORE</b>	Lombardini LDW 1404
N° cilindri	4
Cilindrata (cc)	1372
Aspirazione	Naturale
Potenza (kW/cv)	25,3 / 34,4
Regime nominale (giri/min)	3400
Coppia motrice massima (Nm/giri.min)	83 / 2200
Raffreddamento	A liquido
Capacità serbatoio (l)	26
<b>TELAIO</b>	Rigido a ruote sterzanti
<b>TRAZIONE</b>	Quattro ruote motrici con trazione anteriore disinseribile
<b>TRASMISSIONE</b>	Cambio sincronizzato a 24 velocità: 12 AV e 12 RM con inversore sincronizzato
Frizione trasmissione	Bidisco con comando a pedale per il cambio - Manuale per la PTO
<b>BLOCCAGGIO DIFFERENZIALE</b>	Posteriore con comando meccanico
<b>ASSALI</b>	Anteriore: sterzante a portale con coppia conica motrice e riduttori laterali a cascata - Posteriore: con riduttori epicicloidal
<b>PRESA DI FORZA POSTERIORE</b>	Indipendente dal cambio, 540 giri/min. e sincronizzata con l'avanzamento
Comando d'inserimento	Meccanico
<b>IMPIANTO IDRAULICO</b>	Con pompa idraulica ad ingranaggi
Portata idraulica all'idroguida, al sollevatore ed i distributori (l/min)	21,7
Pressione idraulica massima (bar)	110
<b>DISTRIBUTORI POSTERIORI</b>	A comando meccanico
Di serie	1 doppio effetto
In opzione e in aggiunta a quelli di serie	1 semplice effetto e 1 doppio effetto flottante oppure 2 doppio effetto (Sollevatore a martinetti) 1 semplice effetto oppure 1 doppio effetto (Sforzo controllato)
<b>IMPIANTO ELETTRICO</b>	Batteria: 45 Ah / 12 V - Alternatore: 30 A
Presa di corrente posteriore	A 7 poli
<b>SOLLEVATORE POSTERIORE</b>	Standard: a due martinetti esterni - In opzione: a sforzo e posizione controllato
Bracci terzo punto	Attacchi normali cat. 1
Tirante terzo punto	Con regolazione manuale
Capacità di sollevamento alle rotule (kg)	700
<b>SOLLEVATORE ANTERIORE</b> (in opzione)	Con PTO anteriore e ventrale a 2000 giri/min
Capacità di sollevamento (kg)	350
<b>SEDILE</b>	Standard: sedile imbottito, ammortizzato, molleggio e posizioni regolabili, cintura di sicurezza - In opzione: sedile 'Kab Seating' con molleggio
<b>FRENI DI SERVIZIO</b>	A dischi multipli in bagno d'olio
Freno di stazionamento	Agente sui freni di servizio
<b>STERZO</b>	Con guida idrostatica agente sulle ruote anteriori
<b>SICUREZZA</b>	Telaio di protezione anteriore omologato dotato di molla a gas per facilitarne l'abbattimento e il sollevamento
<b>CRUSCOTTO</b>	Con strumentazione completa di indicatore livello carburante, temperatura liquido raffreddamento motore, numero di giri motore, ore di funzionamento, spie luminose
<b>PNEUMATICI</b> (di serie)	Anteriori: 6.5/80-12 * Posteriori: 250/80-18
In opzione	Anteriori: 23x8.50-12 * Posteriori: 280/70R18 - Anteriori: 7.00-12 * Posteriori: 300/70R20 - Anteriori: 25x8.50-14 * Posteriori: 36x13.50-15 Garden
<b>GANCI DI TRAINO</b> (di serie)	Anteriore - Posteriore regolabile in altezza
In opzione	Posteriore CEE
<b>PESO IN ORDINE DI MARCIA</b> con telaio di protezione (kg)	1100
<b>ULTERIORI OPTIONAL</b>	Volante regolabile in altezza, PTO ventrale a 2000 giri/min, fano posteriore orientabile, kit lampada rotante, zavorre anteriori a cestello kg. 60, zavorre per ruote posteriori kg. 45 cad.

	6.5/80-12	250/80-18	23x8.50-12	280/70R18	7.00-12	300/70R20	25x8.50-14	36x13.50-15
	Anteriore	Posteriore	Anteriore	Posteriore	Anteriore	Posteriore	Anteriore	Posteriore
<b>A</b> Larghezza pneumatico (mm)	165	240	213	282	192	286	213	381
<b>B</b> Carreggiata min/max (mm)	868 / 1104	791 / 1107	932 / 1044	779 / 1119	830 / 1146	671 / 1227	960 / 1016	907 / 991
<b>C</b> Larghezza min/max (mm)	1033 / 1269	1031 / 1347	1145 / 1257	1061 / 1401	1022 / 1338	1159 / 1513	1173 / 1229	1288 / 1372
	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b> max	<b>I</b> min/max		
mm	424	1553	730	2707	2505	206 / 246		

