



EGO

35 | 45 | 55



Piccolo grande trattore.

Da Lamborghini, un concentrato di potenza ed efficienza. Perfetto per ogni tipo di terreno e lavorazione; forte quando serve, agile dove serve. Perché il carattere non conosce dimensioni.

Immagina di poter usare la grinta e la versatilità di un grande trattore anche in spazi stretti: vigneti, frutteti, serre, vivai e colture specializzate. Immagina se la potenza e la stabilità di un grande trattore potessero vivere in una versione compatta, dal design accattivante, con un motore dalle prestazioni elevate e consumi ridotti. Immagina un nuovo concetto di produttività



Enorme nell'agilità.

Trasmissione più robusta, grazie ai 9" di diametro della frizione-cambio, e angolo di sterzo di 57°. E poi 12 marce avanti, 12 retromarce e inversore sincronizzato. Lamborghini Ego punta alla solidità, ma anche alla fluidità di manovra: così ha ripensato per te l'intero apparato di trasmissione per offrirti cambi di marcia confortevoli e senza strappi, in qualunque situazione o terreno. La guida idrostatica con pompa dedicata da 15 l/min agevola la sterzata anche a bassi regimi, mentre il bloccaggio dei differenziali a comando elettroidraulico permette di convogliare rapidamente tutte le energie di Ego dove vuoi tu. Su strada può raggiungere i 30 km/h di velocità massima, garantendo ottime prestazioni durante i trasferimenti e in trasporto. I freni posteriori a disco in bagno d'olio assicurano sempre massima sicurezza all'operatore. Per il lavoro con attrezzature che richiedono l'aggancio alla presa di forza la gamma Ego offre infinite possibilità: PTO posteriore con velocità standard di 540/540ECO e 1000, PTO anteriore 1000, PTO sincronizzata e PTO ventrale.



applicato alle tue specifiche esigenze, passioni, necessità.

Grande nella potenza.

Performante, elastico, silenzioso: un piccolo grande propulsore capace di sprigionare fino a 51 CV, con un'eccellente curva di coppia per sopportare anche improvvise variazioni di carico su ogni terreno. Perfetto connubio tra semplicità costruttiva e performance elevate, i motori Mitsubishi ti offrono tutta la forza di cui hai bisogno. Il regime di coppia massima a 2.000 rpm e l'alto frazionamento della cilindrata permettono di superare anche le

variazioni di carico più estreme, abbattendo il rumore e le vibrazioni. Manutenzione ordinaria semplificata, merito della cofanatura monolitica che permette il completo sollevamento del cofano. In più, per una maggiore autonomia di lavoro, Ego presenta un doppio serbatoio implementabile (28 litri + 15 litri). L'intera gamma Ego utilizza motori Mitsubishi Stage III A, 4 cilindri, iniezione indiretta con raffreddamento a liquido, in grado di sviluppare potenze di 39, 43 e 51 CV.

Immenso nel comfort.

Scopri un'incredibile spaziosità di

guida, comandi ergonomici, rumori e vibrazioni ridotti al minimo grazie alla piattaforma o alla cabina sospese su Silent-Block. Per goderti solo il meglio del tuo lavoro.

Con cabina o piattaforma, il risultato non cambia: con Ego ti senti a casa tua. Grande intuitività, con una disposizione funzionale dei comandi; massimo comfort, garantito dal posto guida e reso eccellente dalla possibilità di scegliere l'aria condizionata come optional nella versione cabinata. Il modello Ego 55 presenta la piattaforma più larga garantendo così uno spazio più ampio al posto di guida, migliorando notevolmente il comfort.



Gigante nella produttività.

Un circuito per sollevatore e distributori ausiliari, uno per la guida idrostatica, per mantenere una leggerezza di sterzo mai vista prima, in ogni condizione. Circuiti idraulici separati per un miglior controllo del tuo Ego, ancora più agile e leggero soprattutto durante le manovre che comportano il contemporaneo sollevamento dell'attrezzo.

Una pompa specifica da 30 l/min manda olio ai distributori idraulici a 4 o 6 vie e al

sollevatore posteriore.

Quest'ultimo consente un controllo totale della posizione e dello sforzo, con una capacità di sollevamento di 1.200 kg. Il sollevatore anteriore, con capacità di 600 kg, combinato con la PTO anteriore 1000, offre la massima versatilità d'impiego delle attrezzature, ottimizzando precisione e produttività. I comandi del sollevatore e dei distributori idraulici sono estremamente ergonomici, grazie alla collocazione sulla consolle destra.



DATI TECNICI		EGO		
		35	45	55
MOTORE				
Emissioni		Stage III A	Stage III A	Stage III A
Costruttore		Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	4/1500	4/1500	4/1500
Aspirazione		Naturale	Turbo	Turbo
Potenza massima omologata (2000/25/CE) @3000 rpm	kW/CV	28,5/39	31,5/43	37/51
Coppia massima	Nm	85	105	122
Regime di coppia massima	rpm	1900	2100	2000
Gestione motore meccanica		•	•	•
Capacità serbatoio gasolio (std/opt)	litri	28/15	28/15	28/15
INVERSO				
Inversore meccanico		•	•	•
CAMBIO MECCANICO				
Cambio 4 marce		•	•	•
Numero velocità	n°	12+12	12+12	12+12
Numero velocità con super-riduttore	n°	16+16	16+16	16+16
Velocità massima	km/h	30	30	30
PTO POSTERIORE				
Comando meccanico		•	•	•
PTO 540		•	•	•
PTO 540/540ECO		◦	◦	◦
PTO 540/1000		◦	◦	◦
PTO sincronizzata		◦	◦	◦
PTO VENTRALE (OPT)				
Comando meccanico		•	•	•
PTO 2000		•	•	•
PTO ANTERIORE				
Comando elettroidraulico		•	•	•
PTO 1000		◦	◦	◦
PONTE ANTERIORE E POSTERIORE				
Innesto DT a comando meccanico		•	•	•
Blocco differenziali a comando elettroidraulico		•	•	•
Assale anteriore heavy duty		◦	◦	◦
FRENI E STERZO				
Freni posteriori a disco in bagno d'olio		•	•	•
Freno di stazionamento meccanico		•	•	•
Guida idrostatica con pompa indipendente		•	•	•
Angolo di sterzata	gradi	57	57	57
SOLLEVATORE				
Sollevatore posteriore meccanico		•	•	•
Capacità sollevamento posteriore	kg	1200	1200	1200
Sollevatore anteriore		◦	◦	◦
Capacità sollevamento anteriore	kg	600	600	600
IMPIANTO IDRAULICO				
Portata pompa	l/min	30	30	30
Impianto idraulico a centro aperto		•	•	•
Distributori idraulici ausiliari posteriori	n°	2/3	2/3	2/3
PIATTAFORMA				
Sospesa su Silent-Block		•	•	•
Telaio di sicurezza reclinabile		•	•	•
CABINA				
Sospesa su Silent-Block		•	•	•
Ventilazione e riscaldamento		•	•	•
Aria condizionata		-	◦	◦
DIMENSIONI E PESI				
Pneumatici anteriori di riferimento		200/70R16	280/70R16	280/70R16
Pneumatici posteriori di riferimento		320/70R20	360/70R24	360/70R24
Parafanghi anteriori sterzanti		◦	◦	◦
Zavorre per ruote posteriori		◦	◦	◦
Lunghezza max. con stegoli	mm	2950	2980	2980
Larghezza (min.-max.)	mm	1251-1451	1296-1690	1296-1690
Luce libera da terra	mm	345	390	390
Passo	mm	1745	1745	1745
Carreggiata anteriore (min.-max.)	mm	1080-1196	1070-1346	1070-1346
Carreggiata posteriore (min.-max.)	mm	1042-1132	1032-1316	1032-1316
Altezza max. al telaio di sicurezza	mm	1955	2020	2020
Altezza max. alla cabina	mm	2135	2195	2195
Peso con telaio di sicurezza (min.-max.)	kg	1130-1340	1207-1380	1267-1440
Peso con cabina (min.-max.)	kg	1410-1620	1487-1660	1547-1720
Carico massimo ammissibile	kg	2300-2400	2300-2400	2300-2400
Altezza al volante	mm	1430	1430	1430
Altezza ai parafanghi	mm	1211	1211	1211
Altezza al cruscotto	mm	1387	1387	1387
Peso	kg	2300	2300	2400
Carico massimo ammissibile	kg	4200	4200	4350

STD • OPT ◦ Non disponibile -

CONCESSIONARIO

Per maggiori informazioni contatta il tuo concessionario
Lamborghini Trattori o visita il sito lamborghini-tractors.comSeguici su:
www.facebook.com/lamborghinitrattori.it

Lamborghini Trattori è un marchio di SDF

