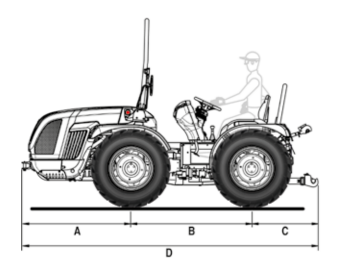
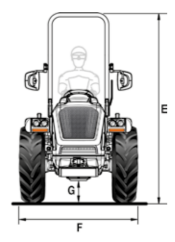
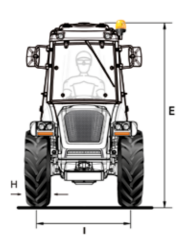
VEGA 85 DUALSTEER® ARTIFICIAL INTELLIGENCE









A	В	С	D	E min/max (con arco)	E min/max (con cabina)	F min/max	G min/max
1365	1495	930	3790	2254 / 2364	2220 / 2290	1291 / 1961	161 / 271

Misure in mm

	340/65 R18	280/70 R18	280/70 R18 Garden	320/65 R18	9.50-20 (250/85R20)	300/70 R20
	cerchio registrabile	cerchio registrabile				
н	343	270	270	320	245	286
1	1166 / 1470	1098 / 1538	1098 / 1538	1166 / 1470	1046 / 1588	1134 / 1618
F	1509 / 1813	1368 / 1808	1368 / 1808	1486 / 1790	1291 / 1833	1420 / 1904

	300/70 R20 Garden	320/70 R20	340/65 R20	31x15.50-15 XTC	31x15.50-15 STG	33x15.50-15 XTC	280/70R20 PneuTrac
	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio fisso	cerchio fisso	cerchio fisso	cerchio registrabile
н	286	316	343	368	394	391	286
ı	1134 / 1618	1134 / 1618	1134 / 1618	1260 / 1374	1260 / 1374	1260 / 1374	1086 / 1550
F	1420 / 1904	1450 / 1934	1477 / 1961	1628 / 1742	1654 / 1768	1651 / 1765	1372 / 1836

H = Larghezza pneumatico - I = Carreggiata - F = Larghezza esterna trattore

	VEGA OF DUAL OTERDS ALTIMOTED					
CARATTERISTICHE TECNICHE	VEGA 85 DUALSTEER® AI-TRACTOR					
FUNZIONALITÀ AI-TRACTOR	Inversore elettroidraulico a gestione elettronica EasyDrive® con leva posizionata alla sinistra del volante di serie. Sistema intelligente che ottimizza l'utilizzo dell'inversore, della frizione e dei freni. Quattro modalità di guida selezionabili dall'operatore: Inversione Lenta, Inversione Rapida, Frena e Va, Muletto. Partenza assistita in salita					
MOTORE	Kohler KDI 2504 TCR Diesel a iniezione diretta common rail Turbo intercooler 4 cilindri 16 valvole 2482 cc Raffreddamento a liquido Stage V					
Potenza	55,4 kW / 75,3 cv @2300 giri/min Coppia motrice max 300 Nm@1500 giri/min					
Gestione giri motore	Regolazione elettronica dei giri motore con comando dell'acceleratore manuale a pomello e pulsante con funzione di memorizzazione/richiamo/esclusione del regime impostato					
TELAIO	Telaio integrale oscillante (±15°) OS-FRAME con articolazione centrale e ruote sterzanti					
TRAZIONE	Quattro ruote motrici con disinserimento della trazione anteriore a comando elettroidraulico					
TRASMISSIONE	Cambio sincronizzato a 32 velocità: 16 AV e 16 RM con inversore sincronizzato					
Velocità di spostamento min/max (km/h)	0,7 / 40					
Frizione trasmissione	A dischi multipli in bagno d'olio con comando idraulico proporzionale a gestione elettronica. Pedale frizione PRO-ACT System con innesto assistito Easy plus [™]					
DIFFERENZIALE	Anteriore e posteriore. Bloccaggio differenziali: anteriore e posteriore in simultanea o solo posteriore con comando elettroidraulico					
ASSALI	Anteriore e posteriore con riduttori epicicloidali					
PRESA DI FORZA POSTERIORE	Indipendente dal cambio e sincronizzata con l'avanzamento. Freno idraulico negativo di sicurezza per l'arresto della PTO					
Frizione PTO	A dischi multipli in bagno d'olio a comando elettroidraulico					
Velocità di rotazione PTO (giri/min)	Di serie: 540/540E - In opzione: 540/1000					
IMPIANTO IDRAULICO	A doppio circuito con pompe indipendenti e scambiatore di calore					
Portata pompa idraulica dell'idroguida e dei comandi elettroidraulici (I/min)	33,5					
Portata pompa idraulica del sollevatore e dei distributori (I/min)	29,5 (in opzione circuito a portata maggiorata da 51 l/min)					
Pressione idraulica massima (bar)	180					
SOLLEVATORE POSTERIORE	Di serie: alza/abbassa a due cilindri esterni - In opzione: a posizione e sforzo controllato					
Attacco attrezzi a 3 punti	Di serie: attacchi normali cat. 1 e 2 - In opzione: attacchi rapidi cat. 1 e 2 (bracci regolabili in lunghezza) oppure bracci angolari con attacchi rapidi cat. 1 e 2 (bracci regolabili in lunghezza e ganci registrabili in larghezza)					
Tirante terzo punto	Di serie: con regolazione manuale - In opzione: puntone e tirante a comando idraulico					
Capacità di sollevamento alle rotule (kg)	2300					
DISTRIBUTORI POSTERIORI	A comando meccanico					
Di serie	2 doppio effetto e 1 doppio effetto flottante con scarico libero (totale 7 prese idrauliche)					
In opzione	Con sollevatore alza/abbassa: fino a 12 prese idrauliche totali - Con sollevatore a sforzo controllato: fino a 9 prese idrauliche totali					
Joystick elettronico proporzionale con nuova impugnatura ergonomica per il comando del sollevatore posteriore presente) e dei distributori posteriori composti da: 1 mandata continua a portata regolabile con scarico libero, 4 c doppio effetto flottante (distributori che sostituiscono quelli di serie). Scarico libero supplementare da 3/8" (totale Potenziometro per la regolazione della portata idraulica e circuito a portata maggiorata da 51 l/min. Comando rer Bracciolo porta oggetti. Pulsanti aggiuntivi per controllo modalità di guida Al-TRACTOR						
SOLLEVATORE ANTERIORE (in opzione)	A due cilindri, completo di bumper anteriore e 4 prese idrauliche anteriori (replicate dal posteriore)					
Bracci terzo punto	Rigidi con attacchi rapidi cat. 1					
Capacità di sollevamento (kg)	800					
POSTAZIONE DI GUIDA	Reversibile con piattaforma rotante sospesa su silent block. Pedali sospesi montati sulla torretta di comando girevole					
Volante di guida	Regolabile in inclinazione					
Sedile	Sedile pneumatico 'Grammer' con ribaltamento agevolato da molla a gas, cintura di sicurezza e sensore 'uomo a bordo'					
FRENI DI SERVIZIO A dischi in bagno d'olio con comando idrostatico, agenti sulle quattro ruote con innesto automatico della doppia tri manovra indipendenti agenti sulle ruote posteriori						
Freno di stazionamento	Automatico ed indipendente Brake-Off con funzione di freno di soccorso ad azione proporzionale					
STERZO	Doppio sistema di sterzo Dualsteer® a quattro cilindri. Guida idrostatica agente sulle ruote anteriori e sullo snodo centrale. Deviatore di flusso per idroguida					
SICUREZZA	Di serie: telaio di protezione anteriore omologato, dotato di molle a gas per facilitarne l'abbattimento e il sollevamento					
CABINA (in opzione)	Modello VISTA PRO, pressurizzata e certificata cat. 4 (indispensabili filtri a carboni attivi). Insonorizzata. Telaio monoscocca a qu montanti con profilo conico, montato su silent block. Portiere completamente vetrate e sedile in stoffa. Impianto di A/C, ventilazi riscaldamento. Filtri per polveri cat. 2. Autoradio USB bluetooth con vivavoce. Due prese USB. Fari di lavoro LED sui quattro lati cabina (totale 10 fari). Lampada rotante LED. In opzione: filtri a carboni attivi per cat. 4					
CRUSCOTTO	Pannello strumentazione con indicatori analogici e display digitale a colori TFT. Spie luminose ed avvisatore acustico					
IMPIANTO ELETTRICO	Batteria 80 Ah / 12 V - Alternatore 95 A					
Dotazioni di serie	Bumper anteriore, centralina controllo veicolo (VCU), impianto luci stradali ed indicatori di direzione full LED, fari di lavoro anteriori LED, due prese USB sul cruscotto, prese di corrente posteriori a 7 poli e a 3 poli					
PNEUMATICI	Tractor: 340/65R18 * 280/70R18 * 320/65R18 * 9.50-20 (250/85R20) * 300/70R20 * 320/70R20 * 340/65R20 Garden: 280/70R18 * 300/70R20 Terra Tyre: 31x15.50-15 XTC * 31x15.50-15 STG * 33x15.50-15 XTC PneuTrac: 280/70R20					
GANCI DI TRAINO	Di serie: anteriore e posteriore CUNA cat. C regolabile in altezza - In opzione: gancio di traino posteriore CEE oppure CEE con telaio Slider oppure CUNA con telaio Slider oppure barra di traino CEE con telaio Slider					
PESO IN ORDINE DI MARCIA	Con telaio di protezione: 2420 kg - Con cabina: 2610 kg					