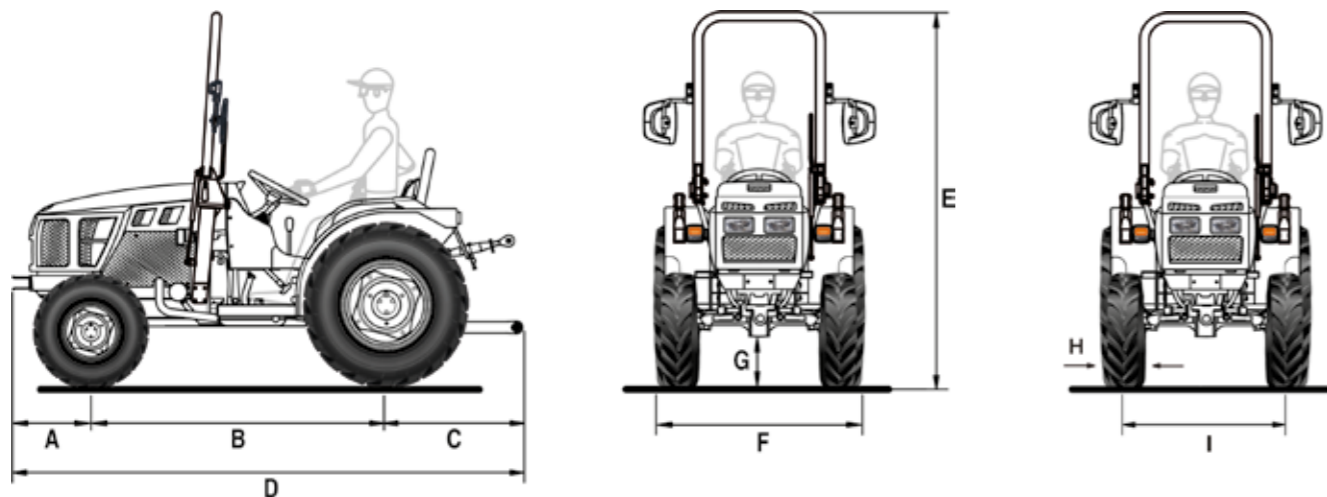


VIVID 35



A	B	C	D	E min/max	G min/max
424	1553	730	2707	1985 / 2505	206 / 246

Misure in mm

	6.5/80-12	250/80-18	23x8.50-12	280/70 R18	7.00-12	300/70 R20	25x8.50-14 Garden	380/70 D-15 (36x13.50-15) Garden
	Anteriore	Posteriore	Anteriore	Posteriore	Anteriore	Posteriore	Anteriore	Posteriore
H	165	240	213	282	192	286	213	381
I	868 / 1104	791 / 1107	932 / 1044	779 / 1119	830 / 1146	671 / 1227	960 / 1016	907 / 991
F	1033 / 1269	1031 / 1347	1145 / 1257	1061 / 1401	1022 / 1338	957 / 1513	1173 / 1229	1288 / 1372

Misure in mm - min / max

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

CARATTERISTICHE TECNICHE	VIVID 35
MOTORE	Kohler KDW 1404 Diesel a iniezione diretta Aspirazione naturale 4 cilindri 1372 cc Raffreddamento a liquido Stage V
Potenza	18,8 kW / 25,6 cv @3000 giri/min Coppia motrice max 78 Nm@2000 giri/min
Capacità serbatoio (l)	26
TELAIO	Rigido a ruote sterzanti
TRAZIONE	Quattro ruote motrici con disinserimento della trazione anteriore
TRASMISSIONE	Cambio sincronizzato a 24 velocità: 12 AV e 12 RM con inversore sincronizzato
Velocità di spostamento min/max (km/h)	0,7 / 28
Frizione trasmissione	Bidisco con comando a pedale per il cambio - Manuale per la PTO
BLOCCAGGIO DIFFERENZIALE	Posteriore con comando meccanico
ASSALI	Anteriore: sterzante a portale con coppia conica motrice e riduttori laterali a cascata - Posteriore: con riduttori epicicloidali
PRESA DI FORZA POSTERIORE	Indipendente dal cambio e sincronizzata con l'avanzamento
Comando d'inserimento	Meccanico
Velocità di rotazione PTO (giri/min)	540
IMPIANTO IDRAULICO	Con pompa idraulica ad ingranaggi
Portata pompa idraulica all'idroguida, al sollevatore e ai distributori (l/min)	19,3
Pressione idraulica massima (bar)	110
SOLLEVATORE POSTERIORE	A due cilindri esterni. Di serie: alza/abbassa - In opzione: a posizione e sforzo controllato
Attacco attrezzi a 3 punti	Agganci normali cat. 1
Tirante terzo punto	Con regolazione manuale
Capacità di sollevamento alle rotule (kg)	750
SOLLEVATORE ANTERIORE (in opzione)	Agganci cat. 1N, con PTO anteriore e ventrale a 1700 giri/min
Capacità di sollevamento (kg)	350
DISTRIBUTORI POSTERIORI	A comando meccanico
Di serie	1 doppio effetto (totale 2 prese idrauliche)
In opzione	Con sollevatore alza/abbassa: fino a 6 prese idrauliche totali - Con sollevatore a sforzo controllato: fino a 4 prese idrauliche totali
POSTAZIONE DI GUIDA	Monodirezionale
Volante di guida	Di serie: fisso - In opzione: regolabile in altezza
Sedile	Con cintura di sicurezza e sensore 'uomo a bordo'. Sedile imbottito, ammortizzato, molleggio e posizioni regolabili
FRENI DI SERVIZIO	Posteriori a dischi multipli in bagno d'olio. Freni di manovra indipendenti agenti sulle ruote posteriori
Freno di stazionamento	Agente sui freni di servizio
STERZO	Con guida idrostatica agente sulle ruote anteriori
SICUREZZA	Telaio di protezione anteriore omologato dotato di molla a gas per facilitarne l'abbattimento e il sollevamento
CRUSCOTTO	Con strumentazione analogica completa di indicatore livello carburante, temperatura liquido raffreddamento motore, numero di giri motore, ore di funzionamento e spie luminose
IMPIANTO ELETTRICO	Batteria: 45 Ah / 12 V - Alternatore: 30 A
Dotazione di serie	Impianto luci stradali ed indicatori di direzione, presa ausiliaria di corrente 12 V sul cruscotto, presa di corrente posteriore a 7 poli per rimorchio
PNEUMATICI	Tractor: 6.5/80-12*250/80-18 - 23x8.50-12*280/70R18 - 7.00-12*300/70R20 Garden: 25x8.50-14*380/70D-15 (36x13.50-15)
GANCI DI TRAINO	Di serie: anteriore e posteriore CUNA cat. B regolabile in altezza - In opzione: gancio di traino posteriore CEE
PESO IN ORDINE DI MARCIA	Con telaio di protezione: 1100 kg
ULTERIORI OPTIONAL	Preso di forza ventrale a 1700 giri/min, fano posteriore orientabile, kit lampada rotante, zavorre anteriori a cestello kg 60 tot. e zavorre per ruote posteriori kg 45 cad.