

DATI TECNICI: SRX 8900 R

Telaio	Integrale oscillante ACTIO™ • Reversibilità RGS™ • Articolato • Quattro ruote motrici uguali • Riduttori finali anteriori e posteriori	
Motore tipo	Diesel a iniezione diretta Common Rail con masse controrotanti Normativa Emissioni: Stage 5 Cilindrata cc: 3769 Regime potenza max: 2400 (RPM) Raffreddamento: Acqua	
	N. cilindri: 4 - 16 Valvole • Turbo Potenza kW/CV (97/68/CE): 54,6/74,2 Coppia max (Nm/giri): 305/1500 Capacità serbatoio (litri): 50	
Trasmissione	Cambio sincronizzato a 32 marce :16 avanti e 16 retromarce con invertitore sincronizzato	
Presa di forza	Posteriore, indipendente 540/540E giri/min e sincronizzata con tutte le marce Frizione multidisco in bagno d'olio a innesto elettroidraulico progressivo Profilo 1"3/8 a 6 scanalature con innesto facilitato	
Albero		
Frizione trasmissione	A comando idraulico	
Disinnesto trazione	Anteriore a comando elettroidraulico	
Impianto idraulico	N. 2 Distributori a Doppio Effetto + ritorno olio N. 2 pompe con circuiti indipendenti	
Sollevatore posteriore	Con attacco a 3 punti Damping per trasferimento su strada Barre di sollevamento registrabili con attacchi rapidi scorrevoli Cat. 2 Gancio traino posteriore Categoria "C" regolabile in altezza - Gancio traino anteriore Pressione di esercizio (bar): 160 Capacità sollevamento (Kg): 2400	
Sterzo	Idraulico con unico cilindro a stelo passante	
Freni	Di servizio: ant/post a disco in bagno d'olio e sterzanti sul posteriore a comando idraulico Di soccorso e stazionamento: a nastro sulla trasmissione	
Piattaforma	Sospesa su Silent Block	
Peso in ordine di marcia	Con arco (Kg): 2145 ÷ 2345	Con cabina AIR (Kg): 2335 ÷ 2535

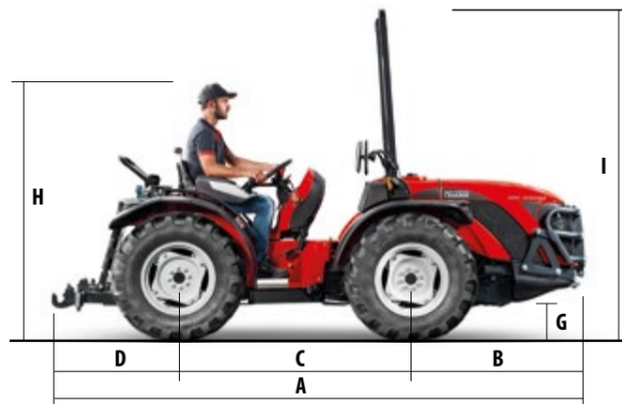
DOTAZIONE DI SERIE

- Posto guida reversibile con reversibilità RGS™ servo-assistita • Bloccaggio differenziale ant/post, simultaneo o solo posteriore, a comando elettroidraulico • Comandi sospesi su torretta • Volante inclinabile • Sedile molleggiato e regolabile con cinture di sicurezza con riavvolgitore automatico • Arco di protezione anteriore abbattibile con agevolatore • Dischi ruote registrabili • Plancia multifunzionale digitale con display e funzione diagnostica • Controllo elettronico dei giri motore con doppia memoria (Cruise Control) • Batteria • Stacca batteria • Presa di corrente • Avviamento di sicurezza sull'inversore, sulla PTO, sul sedile e sulla frizione • Faro di lavoro posteriore

OPTIONAL

- Cabina "AIR" certificata FOPS e ROPS - Piattaforma isolata termicamente e insonorizzata - Tettuccio con lucernale posteriore - 2 fari di lavoro posteriori e 2 anteriori a LED - Impianto aria condizionata completo di radiatore e diffusore di calore e ricircolo interno - Fari di lavoro ant/post aggiuntivi a LED - Predisposizione per categoria 4

- Cambio e-DRIVE con inversore al volante e cambio gamma robotizzati • Sollevamento elettronico a posizione e sforzo controllato con Damping • Supporto a 6 contrappesi anteriori completo • Terzo punto e tirante verticale idraulico • Sollevamento idraulico anteriore • PTO post. 540/1000 giri/min • PTO post. 540/540S giri/min • Impianto idraulico con pompa idraulica maggiorata fino a 51 l/min • Impianto idraulico elettroproporzionale comandato da joystick "JMC" con doppio sistema di sicurezza operatore e centralina di comando integrata con configurazione e settaggi personalizzabili • 11 innesti rapidi posteriori • Sospensione idraulica UNIFLEX® sul sollevatore posteriore con visualizzazione e impostazione su display • Attacchi rapidi scorrevoli Cat. 1 • Molleggio sedile pneumatico • Sedile comfort Grammer a sospensione pneumatica con schienale reclinabile e supporto lombare • Coppia zavorre ruote ant/post • Flange in ghisa per ruote 20" post. • Bullbar anteriore • Protezione su fanali ant. • Ventola ACS ad inversore di flusso per la pulizia del radiatore • Paraspruzzi su parafanghi anteriori • Parafanghi larghi • Sistema frenante "Superbrake" • Freni sterzanti • Fari di lavoro allargati



DIMENSIONI



E	9.5 R20	300/70 R20	280/85 R20	320/70 R20	320/65 R18
	245	300	275	320	320

E	340/65 R18	33x12.50-15	400/55-22.5
	345	345	400

Pneumatici

Dimensioni (mm)

Anteriori/Posteriori	A	B	C	D	F	G	H**	I	L*	M	N*	O
9.5 R20	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2180	239	1722	2360	1080	835	1080	835
300/70 R20	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2180	239	1722	2360	1240	945	1240	945
280/85 R20	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2205	258	1741	2385	1200	895	1200	895
320/70 R20	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2205	253	1735	2385	1225	905	1225	905
320/65 R18	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2145	205	1733	2325	1215	895	1215	895
340/65 R18	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2145	219	1702	2325	1280	940	1280	940
33x12.50-15	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2130	184	1667	2310	1260	895	1260	895
400/55-22.5	3635÷4080	1255	1605	775÷925	2205	255	1735	2385	1350	950	1350	950

*Larghezza esterna minima

**Altezza con operatore seduto di media altezza (cm 175)