

# DATI TECNICI: SRX

THE  
**ERGIT 100**  
SERIES

Modello	SRX 8400	SRX 9800	SRX 10400
<b>Telaio</b>	Integrale oscillante ACTIO™ • Reversibilità RGS™ • Articolato • Quattro ruote motrici uguali • Riduttori finali anteriori e posteriori		
<b>Motore tipo</b>	Diesel a iniezione diretta con masse controrotanti (no mod. 8400)		
Normativa Emissioni	Fase 3A	Fase 3A	Fase 3A
N. cilindri	3 Turbo Intercooler	4 - 16 Valvole • Turbo	4 Turbo Intercooler
Cilindrata cc.	2228	3319	2970
Potenza kW/CV (97/68/CE)	51,5/70	64/87	70/95
Giri motore max	2300	2500	2600
Coppia max (Nm/giri)	255/1650	286,7/1850	420/1000
Raffreddamento	Acqua	Acqua	Acqua
Capacità serbatoio (litri):	50	50	50
<b>Trasmissione</b>	Cambio sincronizzato a 32 marce: 16 AV e 16 RM con invertitore sincronizzato		
<b>Presa di forza</b>	Posteriore, indipendente 540/540E giri/min a innesto elettroidraulico progressivo e sincronizzata con tutte le marce		
Albero	Profilo 1"3/8 a 6 scanalature con innesto facilitato		
<b>Frizione trasmissione</b>	A comando idraulico		
<b>Disinnesto trazione</b>	Anteriore a comando elettroidraulico		
<b>Sollevatore idraulico</b>	Con attacco a tre punti con agganci rapidi regolabili e barre allungabili		
Pressione di esercizio (bar)	160		
Capacità (Kg)	2400		
<b>Sterzo</b>	Idraulico con 2 pistoni		
<b>Freni</b>	Di servizio: ant/post a disco in bagno d'olio a comando idraulico Di soccorso e stazionamento: a nastro sulla trasmissione		
<b>Piattaforma</b>	Sospesa su Silent Block		
<b>Peso in ordine di marcia:</b>			
Con arco (kg)	2035	2200	2140
Con cabina (kg)	2175	2330	2310

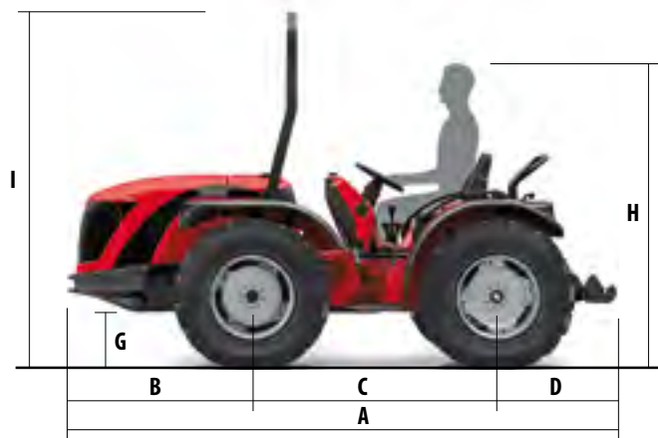
## Dotazione di serie

- Reversibilità a centro rotante RGS™ • Bloccaggio differenziale posteriore o su entrambi gli assi a comando elettroidraulico • Impianto idraulico a due pompe idrauliche separate • Volante inclinabile • Barre sollevamento registrabili con agganci rapidi traslabili lateralmente
- Sedile molleggiato e regolabile con cinture di sicurezza
- Arco di protezione anteriore abbattibile • Dischi ruote registrabili • Impianto idraulico ausiliario posteriore a 3 leve
- Gancio traino posteriore regolabile in altezza • Gancio traino anteriore • Strumento multifunzionale digitale Km/h e PTO • Batteria • Stacca batteria • Presa di corrente
- Avviamento di sicurezza sull'invertitore e sulla PTO

## Optional

- Cabina StarLight con aria climatizzata e lucernale sul tettuccio montata su Silent Block; (a richiesta) filtro carboni attivi • Impianto idraulico con comando a Joystick Proporzionale "JPM" • Supporto a sei contrappesi anteriori completo • Terzo punto e tirante verticale idraulico a comando elettroidraulico • Sollevamento idraulico anteriore
- Presa di forza anteriore 1000 giri/min a comando elettroidraulico • Fino a cinque tipi di impianto idraulico per un massimo di 11 prese idrauliche ad innesto rapido
- Molleggio sedile pneumatico • Coppia zavorre ruote ant./post. • Flange in ghisa per ruote 20" • Bullbar anteriore
- Protezione su fanali anteriori • CLEAN FIX™: ventola ad inversore di flusso per la costante pulizia del radiatore e della griglia frontale del cofano • ESC (Electronic Speed Control): controllo elettronico e automatico della velocità di avanzamento e dei giri motore

# DIMENSIONI SRX



	<b>9.5 R20</b>	<b>300/70 R20</b>	<b>11.2 R20</b>	<b>320/70 R20</b>
<b>E</b>	245	300	275	320

	<b>320/65 R18</b>	<b>340/65 R18</b>	<b>280/70 R18</b>	<b>33x12.50-15</b>
<b>E</b>	320	340	280	310

## Pneumatici Dimensioni (mm)

Anteriori	Posteriori	A	A(1)	B	B (1)	C	D	F	G	H**	I	L*	M	N*	O
<b>9.5 R20</b>	<b>9.5 R20</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2140	230	1815	2270	1060	815	1060	815
<b>300/70 R20</b>	<b>300/70 R20</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2140	230	1820	2270	1240	945	1240	945
<b>11.2 R20</b>	<b>11.2 R20</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2165	255	1840	2295	1145	870	1145	870
<b>320/70 R20</b>	<b>320/70 R20</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2165	255	1840	2295	1225	905	1225	905
<b>320/65 R18</b>	<b>320/65 R18</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2105	195	1785	2235	1215	895	1215	895
<b>340/65 R18</b>	<b>340/65 R18</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2105	195	1785	2235	1285	940	1285	940
<b>33x12.50-15</b>	<b>33x12.50-15</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2090	180	1785	2220	1240	895	1240	895
<b>280/70 R18</b>	<b>280/70 R18</b>	3500	3390	1220	1110	1505	775	2110	200	1785	2240	1140	860	1140	860

(1) Modello 8400

\*Larghezza esterna minima

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