

# DONNÉES TECHNIQUES

SR 7600 *Infinity*



<b>Châssis</b>	Intégral oscillant ACTIO™ • Articulé • 4 roues motrices identiques • Réversibilité RGS™ • Réducteurs finaux AV/AR	
<b>Moteur type</b>	Diesel à injection directe Common Rail turbo intercooler Réglementation émissions: Stage V      Nbre cylindres: 4 - 16 soupapes Cylindrée cm <sup>3</sup> : 2482      Puissance kW/ch (97/68/CE): 55,4/75 Régime maximum: 2300      Couple maxi (Nm/tr): 310/1500 Refroidissement: Eau      Capacité réservoir (litres): 50	
<b>Transmission</b>	Transmission hydrostatique à variation continue à 3 rapports hydrauliques à crabotage manuel ou automatique sous charge • Inverseur électrohydraulique • 2 gammes mécaniques (travail et déplacements) • Dispositif « automotive » ; instant cruise control, memo cruise control, memo Rpm, dual memo cruise control ; intellifix, fast reverse, drive mode.	
<b>Prise de force</b>	Arrière, indépendante 540/540E tr/min à enclenchement électrohydraulique progressif ; synchronisée	
Arbre	Profil 1 3/8 à 6 cannelures à enclenchement facilité	
<b>Débrayage traction</b>	À commande électrohydraulique	
<b>Système hydraulique</b>	Système hydraulique auxiliaire arrière avec 2 distributeurs double effet, 1 simple effet et 1 retour d'huile (Tot. 6 prises hydrauliques arrière)	
Relevage arrière	Relevage hydraulique à attelage 3-points Capacité de relevage (kg): 2300 Bras de relevage réglables, raccords rapides coulissants cat. 2 Crochet d'attelage AV ; crochet d'attelage AR catégorie « C » réglable en hauteur	
<b>Direction</b>	Hydraulique à 2 pistons	
<b>Freins</b>	Freins de service AV/AR à disque à bain d'huile et de direction à l'arrière à commande hydraulique Frein de secours et de stationnement à courroie sur la transmission	
<b>Plate-forme</b>	Suspendue sur silentbloks	
<b>Poids sur route (Kg)</b>	Avec arceau : 2070÷2288	Avec cabine Star Light : 2250÷2460

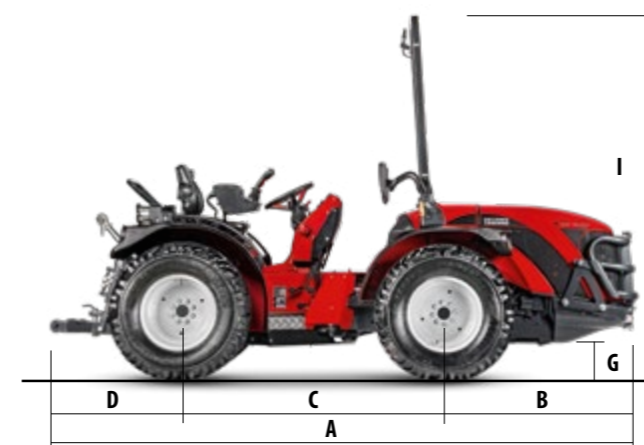
## ÉQUIPEMENT EN SÉRIE

- Poste de conduite réversible avec réversibilité RGS™ servo-assistée • Blocage de différentiel AV/AR, simultané ou seulement AR, à commande électrohydraulique • Commandes suspendues sur tourelle • Volante inclinable avec inverseur au volant • Siège à suspension et réglable avec ceintures de sécurité • Crochet d'attelage arrière réglable en hauteur • Crochet d'attelage avant • Pupitre multifonctions numérique avec afficheur • Batterie • Coupe-batterie • Démarrage sécurisé sur l'inverseur, sur la PdF et sur le siège

## \*EN OPTION

- Cabine type « Star Light » monobloc métallique fermée, montée sur silent-blocks, insonorisée, pare-brise ouvrants, 2 phares de travail avant et 2 arrière, installation de chauffage avec filtre anti-poussière, thermostat réglable, ventilateur à 3 vitesses, radiateur et diffuseur de chaleur, bouches de sortie sur plusieurs positions, y compris celles pour le dégivrage, essuie-glaces électriques, lave-vitres électriques, 2 rétroviseurs, climatisation – prédisposée pour système radio stéréo

- Lestage avant (2+2 total 88 kg) • Relevage hydraulique avant avec attelage 3-points + 1 DE avant répliqué (2 raccords rapides avant) + 4 mini prises arrière • Bull-bar • Troisième point et tirant vertical dt, à réglage hydraulique à partir du poste de conduite par joystick • Relevage AR avec bras fixes, stabilisateurs latéraux, raccords fixes cat. 1 et 2 • Suspension siège pneumatique à réglage continu en fonction du poids du conducteur, jusqu'à 130 kg • Réglage continu en hauteur avec plage de réglage de 80 mm • Siège Comfort Grammer • Boîte de vitesses avec PdF 540-1000 tr/min • ACS (Automatic Cleaning System) • Système de freinage « Superbrake » • Attelage troisième point rehaussé • Pompe hydraulique majorée avec soupape unloading • Damping sur relevage arrière • Joystick électroproportionnel.



## DIMENSIONS



<b>9.5 R20</b>	<b>280/70 R18</b>	<b>280/85 R20</b>	<b>300/70 R20</b>	<b>320/65 R18</b>	<b>320/70 R20</b>	<b>320/70 R20 (GARDEN)</b>
E	245	282	295	286	309	318

<b>33x12.50-15</b>	<b>340/65 R18</b>	<b>380/70-15</b>	<b>440/50 R17</b>	
E	320	323	390	431

## Pneus

## Dimensions (mm)

Avant/Arrière	A	B	C	D	G	I	I*	L	M	N	O
<b>9.5 R20</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	230	2365	2140	1080	835	1080	835
<b>280/70 R18</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	200	2335	2110	1140	858	1140	858
<b>280/85 R20</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	255	2390	2165	1200	905	1200	905
<b>300/70 R20</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	230	2365	2140	1200	939	1200	939
<b>320/65 R18</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	195	2330	2105	1215	906	1215	906
<b>320/70 R20</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	255	2390	2165	1225	907	1225	907
<b>320/70 R20 (garden pro)</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	255	2390	2165	1225	907	1225	907
<b>33x12.50-15</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	180	2315	2090	1260	920	1260	920
<b>340/65 R18</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	205	2340	2115	1280	957	1280	957
<b>380/70 D15</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	215	2350	2125	1380	990	1380	990
<b>440/50 R17</b>	3625÷4120	1220	1645	760÷975	185	2320	2095	1550	1119	1550	1119

\*Avec cabine