



En monte domina, en llano vuela

T *SERIES*
MAJOR

T SERIES T MAJOR



TOTALLY AC TRACTORS

Dinamismo, agilidad, economía de uso, son las resultantes de estos tractores compactos de última generación destinados a operadores agrícolas especializados en llanura, colina y montaña en los cultivos de la cuenca mediterránea, donde la adherencia. Maniobrabilidad y dimensiones son factores determinantes. La **Serie "T" Major** se compone de varios modelos de bastidor rígido o articulado; de ruedas isodiamétricas o traseras más altas. El perfecto reparto de pesos asegurado por el Bastidor ACTIO™ a las cuatro ruedas motrices, asegura adherencia, estabilidad y seguridad al máximo.

T MAJOR Series

Modelo

Bastidor

Motor Tipo

Normativa Emisiones

Nº de cilindros

Cilindrada c.c.

Potencia kW/CV (97/68/CE)

r.p.m. máx. motor

Par max (Nm/rpm)

Refrigeración

Capacidad depósito (litros)

Transmisión

Toma de fuerza

Elevador hidráulico

Presión de trabajo (bar)

Dirección

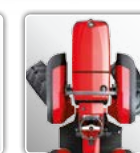
Frenos

Peso (Kg)

TN



12+12
SINCRONIZADOS
CON INVERSOR



KM/H
30



KG **2200**

Neumáticos

| Del./Tras. | X | Y |
|-------------|-----|------|
| 7.50-16 | 270 | 1235 |
| 8.25-16 | 270 | 1265 |
| 7.50-18 | 300 | 1280 |
| 250/80-18 | 290 | 1305 |
| 280/70-18 | 280 | 1380 |
| 300/80-15.3 | 285 | 1395 |
| 29x12.50-15 | 225 | 1440 |
| 31x15.50-15 | 240 | 1615 |

TN 5800 TN 6400

TC 5800 F TC 6400 F

Integral oscilante ACTIO™ • Rígido • Reductores finales delantero y trasero

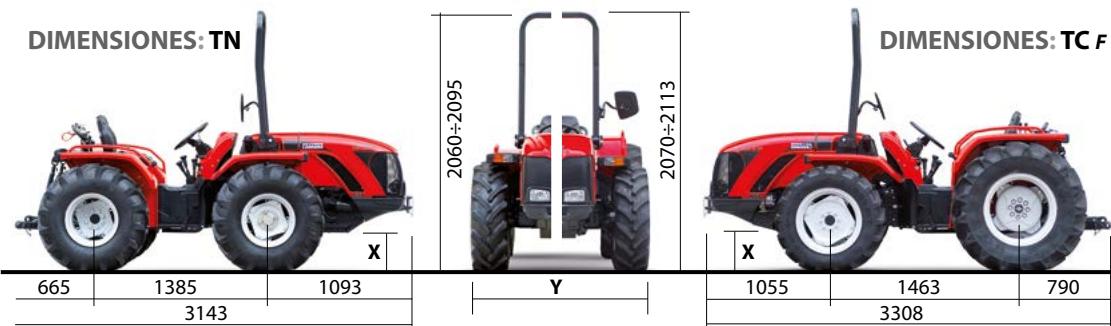
| Cuatro ruedas motrices iguales | | Cuatro ruedas motrices desiguales | |
|---|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| De inyección directa | De inyección directa | De inyección directa | De inyección directa |
| Masas contra-rotantes | | Masas contra-rotantes | |
| Fase 3A | Fase 3A | Fase 3A | Fase 3A |
| 4 | 3 Turbo | 4 | 3 Turbo |
| 2188 | 2082 | 2188 | 2082 |
| 36,5/49,7 | 41,2/56 | 36,5/49,7 | 41,2/56 |
| 3000 | 2600 | 3000 | 2600 |
| 139/1800 | 195/1400 | 139/1800 | 195/1400 |
| Agua | Agua | Agua | Agua |
| 42 | 42 | 42 | 42 |
| Cambio sincronizado de 24 velocidades 12 AD + 12 AT con inversor | | | |
| Independiente, con mando mecánico, velocidad standard 540 rpm/min y sincronizada | | | |
| Enganche tres puntos, Cat. 1- Capacidad (Kg): 2200 | | | |
| 130 | 130 | 130 | 130 |
| Hidráulica con 2 cilindros de mando y sistema "Load Sensing" | | | |
| De servicio: trasero, con disco en baño de aceite y mando mecánico - Pedales independientes | | | |
| De socorro y aparcamiento: con palanca de accionamiento sobre el dispositivo principal | | | |
| 1630 | 1650 | 1760 | 1780 |

Dotación de serie

- Bloqueo de diferencial delantero y trasero, por pedal, con mando mecánico
- Asiento de muelles y ajustable
- Cinturones de seguridad
- Enganche remolque trasero ajustable
- Enganche remolque delantero fijo
- Arco de protección abatible
- Discos de ruedas ajustables
- Bocina
- Luces e intermitentes
- Enchufe de corriente
- Panel de instrumentos central
- Interruptor de seguridad de arranque
- Cuenta horas y revoluciones
- Desconector de batería

Opciones

- Elevador con control de esfuerzo y posición
- Toma de fuerza 540 y 1000 rpm
- Faro trasero de trabajo orientable
- 4 tipos de equipos hidráulicos auxiliares con distribuidores de simple efecto y de doble efecto (hasta 5 conexiones rápidas traseras)
- Columna dirección regulable
- Taquímetro digital
- Suspensión de asiento neumático
- Contrapesos de ruedas
- Discos de fundición para ruedas de 20" traseras (solo para TC F)

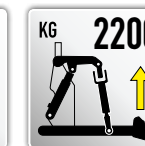
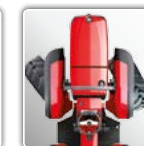


TCF



Neumáticos

| Delanteros | Traseros | X | Y |
|-------------|------------|-----|------|
| 8.25-16 | 280/85 R20 | 263 | 1325 |
| 300/80-15.3 | 360/70 R20 | 304 | 1465 |
| 280/70-18 | 360/70 R20 | 272 | 1435 |



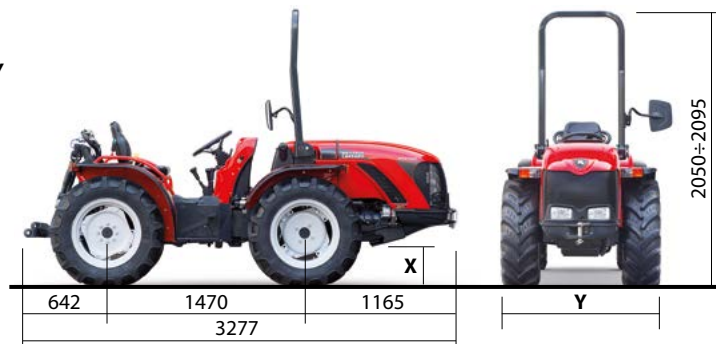
SNv



DIMENSIONES: SN v

Neumáticos

| Del./Tras. | X | Y |
|-------------|-----|------|
| 7.50-16 | 270 | 1035 |
| 7.50-18 | 300 | 1025 |
| 250/80-18 | 290 | 1075 |
| 280/70-18 | 280 | 1175 |
| 300/80-15.3 | 310 | 1180 |



Modelo

SN 5800 V

SN 6400 V

Bastidor

Integral oscilante ACTIO™ • Articulado • 4 ruedas motrices iguales

• Reductores finales delantero y trasero

Motor Tipo

De inyección directa

De inyección directa

• Masas contra-rotantes

Normativa Emisiones

Fase 3A

Fase 3A

Nº de cilindros

4

3 Turbo

Cilindrada c.c.

2188

2082

Potencia kW/CV (97/68/CE)

36,5/49,7

41,2/56

r.p.m. máx. motor

3000

2600

Par max (Nm/rpm)

139/1800

195/1400

Refrigeración

Agua

Agua

Capacidad depósito (litros)

42

42

Transmisión

Cambio sincronizado de 24 velocidades 12 AD + 12 AT con inversor

Toma de fuerza

Independiente, con mando mecánico, velocidad standard

540 rpm/min y sincronizada

Elevador hidráulico

Enganche tres puntos, Cat. 1- Capacidad (Kg): 1700

Presión de trabajo (bar)

130

130

Dirección

Hidráulica con 2 cilindros de mando y sistema "Load Sensing"

Frenos

De servicio: trasero, con disco en baño de aceite y mando hidráulico

De socorro y aparcamiento: de cinta en la transmisión

Peso (Kg)

1600

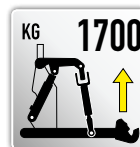
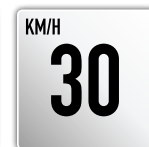
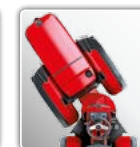
1630

Dotación de serie

• Bloqueo de diferencial delantero con mando mecánico, trasero con mando hidráulico • Asiento de muelles y ajustable • Cinturones de seguridad • Enganche remolque trasero ajustable • Enganche remolque delantero fijo • Arco de protección abatible • Discos de ruedas ajustables • Bocina • Luces e intermitentes • Enchufe de corriente • Panel de instrumentos central • Interruptor de seguridad de arranque • Cuenta horas y revoluciones • Desconector de batería

Opcional

• Elevador con control de esfuerzo y posición • Toma de fuerza 540 y 1000 rpm • Faro trasero de trabajo orientable • 4 tipos de equipos hidráulicos auxiliares con distribuidores de simple efecto y de doble efecto (hasta 5 conexiones rápidas traseras) • Columna dirección regulable • Taquímetro digital • Suspensión de asiento neumático • Contrapesos de ruedas • Brazos de elevación con enganche rápido ajustable • Alargaderas de los guardabarros



TIGRECAR



Modelo **TIGRECAR 5800**

Bastidor Chasis integral oscilador ACTIO™ • Rígido

• 4 ruedas motrices iguales • Reductores finales delantero y trasero

Motor Tipo Inyección directa con contrapesos contra-rotantes

Normativa Emisiones: Fase 3A N° de cilindros: 4

Cilindrada c.c.: 2188 Potencia kW/CV (97/68/CE): 36,5/49,7

r.p.m. máx. motor: 3000 Par max (Nm/rpm): 139/1800

Refrigeración: Agua Capacidad depósito (litros): 48,5

Transmisión Cambio sincronizzato a 16 marce: 8 AV e 8 RM con inversore

Toma de fuerza Posteriore, velocità standard 540 g/min e sincronizzata

Dirección Idraulico con 2 pistoni di comando e sistema "Load Sensing"

Frenos Di servizio: ant. e post. a dischi in bagno d'olio a comando idraulico

Di soccorso e stazionamento: a nastro sulla trasmissione

Plataforma Suspendida sobre Silent Block

Peso (Kg) 2190 A pjéno carga (Kg): 4500

Neumáticos 10.0/75-15.3 280/70 R16

Dotación de serie

- Caja de cm 240x150x30 completa con volteo hidráulico trilateral • Bloqueo de diferencial trasero por mando hidráulico • Desembrague tracción delantera por mando hidráulico • Asiento de muelles y ajustable • Cinturones de seguridad • Gancho de tiro trasero ajustable • Semicabina de perfil súper bajo • Instalación hidráulica hasta el distribuidor • Bocina • Luces e intermitentes • Enchufe de corriente • Panel de instrumentos central • Puesta en marcha de seguridad en las marchas y en la PTO • Cuenta horas y revoluciones • Desconector de batería

Opcional

- Cabina con calefacción • Parabrisas delantero con limpiaparabrisas • Sistema de frenos "Superbrake" • Columna dirección regulable • Faro rotativo

DIMENSIONES: TIGRECAR

