

**T** *SERIES*  
**MAJOR**

**TN 5800**



## AC TRACTORS

Ispirato dall'agricoltura mediterranea, **TN 5800** è lo sterzante isodiametrico della **serie Major** (motore Yanmar da **51,5 cv**), adatto per l'uso professionale.

Un trattore a suo agio anche nelle forti pendenze, che offre tutta l'aderenza, la maneggevolezza e la compattezza necessarie in terreni scoscesi e irregolari.

**TN Major** punta a dare il massimo comfort all'operatore: i maniglioni presenti sui parafanghi posteriori, utili nelle lavorazioni in pendenza, aiutano anche l'accesso ad un posto guida ampio e privo di intralci, accogliente per operatori di qualsiasi stazza.



ANTONIOCARRARO.COM



N°1 SPECIAL TRACTORS

# DATI TECNICI: TN 5800

<b>Telaio</b>	Integrale oscillante ACTIO™ • Monodirezionale • Ruote sterzanti • 4 ruote motrici uguali • Riduttori finali anteriori e posteriori	
<b>Motore tipo</b>	Diesel a iniezione diretta common-rail con sovralimentazione Normativa Emissioni: <b>Stage 5</b> N. cilindri: 4 - 16 Valvole Giri nominali max: 2600 Capacità serbatoio (litri): 38,5	Potenza kW/CV (97/68/CE): 37.9/ 51,5  Coppia max (Nm/giri): 168,2/1690
<b>Trasmissione</b>	Cambio sincronizzato a 24 marce: 12 AV e 12 RM con inversore	
<b>Presa di forza</b>	Indipendente, a comando meccanico, velocità standard 540 g/min e sincronizzata	
<b>Albero</b>	Profilo 1"3/8 scanalato	
<b>Sollevatore posteriore</b>	Sollevatore idraulico posteriore con attacco a 3 punti Capacità di sollevamento (Kg): 2200 Bracci oscillanti con stabilizzatori laterali a puntone cat.1; Gancio traino post. categoria "C" registrabile	
<b>Sterzo</b>	Idraulico con 2 pistoni	
<b>Freni</b>	Di servizio: posteriori a dischi in bagno d'olio a comando meccanico, freni sterzanti - Di soccorso e stazionamento agente sui freni posteriori	
<b>Dotazione di serie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bloccaggio differenziale anteriore e posteriore a comando meccanico</li><li>• Sedile molleggiato e regolabile</li><li>• Cinture di sicurezza</li><li>• Gancio traino posteriore registrabile</li><li>• Gancio traino anteriore</li><li>• Arco di protezione operatore abbattibile</li><li>• Dischi ruote registrabili</li><li>• Claxon</li><li>• Impianto luci ed indicatori direzionali</li><li>• Presa di corrente unipolare sul cruscotto e presa da 7 poli post.</li><li>• Quadro di controllo centralizzato</li><li>• Interruttore avviamento di sicurezza</li><li>• Tachimetro digitale</li><li>• Stacca batteria</li><li>• Predisposizione attacco lampeggiante</li></ul>	
<b>Optional</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sollevatore idraulico a posizione e sforzo controllato</li><li>• Presa di forza a 540 e 1000 g/min</li><li>• Faro di lavoro posteriore orientabile a led</li><li>• impianti idraulici ausiliari con distributori a semplice e doppio effetto</li><li>• Zavorre ruote</li><li>• Colonna sterzo registrabile in inclinazione</li><li>• Molleggio sedile pneumatico</li></ul>	
<b>Dimensioni</b>	con ruote di serie 7.50x16	

