



# La Venaria Reale

CONSORZIO DI VALORIZZAZIONE CULTURALE

N. ORD	ATTREZZATURA/ MACCHINARIO	CARATTERISTICHE TECNICHE	OPTINAL/ACCESSORI
1	<p><b>N. 1</b> <b>TRATTORE</b> <b>AGRICOLO JOHN</b> <b>DEERE, MOD. 4720</b> <b>4WD IDROSTATICO</b> <b>PRATO</b></p>	<p>Motore Turbo Diesel John Deere a 4 cilindri, 2400 cc, potenza 56.5 cv, sistema a iniezione diretta con pompa d'iniezione in linea, sistema autosurgante del combustibile, raffreddamento a liquido, filtro aria a secco con elemento di sicurezza, capacità serbatoio 55 litri, batteria da 12 V, alternatore da 55 Amp, avviamento elettrico, trasmissione E-Hydro, trasmissione a tre gamme, controllo velocità e direzione tramite pedali, MotionMatch, Load Match, Cruise Control, bloccaggio del differenziale, doppia trasmissione meccanica a innesto sotto carico in movimento, freni a disco in bagno d'olio, sterzo idrostatico, pneumatici anteriori 27x10.50-15 4PR PRATO, posteriori 44X18.00-20 4PR PRATO, impianto idraulico a centro aperto, 3 distributori idraulici a doppio effetto con singola leva di comando, PTO indipendente, PTO posteriore a 540/750 giri/min, innesto idraulico PTO, frizione multidisco in bagno d'olio, sollevatore posteriore Cat. 1, capacità di sollevamento 999 kg misurata a 610 mm dietro i punti di attacco, controllo di posizione, telaio di protezione ROPS abbattibile, sedile con dispositivo di sicurezza presenza operatore, avvisatore acustico, volante inclinabile, contaore, portazavorre frontale. Peso kg. 1572. <b>COMPLETO DI CABINA INTEGRATA E ARIA CONDIZIONATA.</b></p>	<p>Ad integrazione del modello, si richiedono ulteriori specifiche tecniche, <b>pena l'esclusione dell'offerta stessa</b>. A tal proposito, sono richieste le seguenti voci <b>“Optional”</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tubo di scarico verticale;</li><li>• CARICATORE FRONTALE JOHN DEERE 400 CX CON BENNA DA 185 CM. Altezza massima di sollevamento 2.86 metri, capacità di sollevamento 1081 kg, piede d'appoggio, protezione cofano, connessione tramite attacco rapido, portazavorre, larghezza benna cm. 185, autolivellamento benna, indicatore livello benna;</li><li>• FORCA PALLETT A DENTI FLOTTANTI (apertura massima 1067 mm)</li><li>• Omologazione per la circolazione su strada;</li><li>• Assicurazione RC Auto furto ed incendio. La copertura assicurativa, è richiesta per almeno 1 anno;</li></ul>

2	<p><b>N. 1</b>  <b>VEICOLO</b>  <b>ELETTRICO JOHN</b>  <b>DEERE GATOR TE</b>  <b>4X2- ruote prato</b></p>	<p>Motore elettrico a corrente continua, potenza 3,8 cv., impianto elettrico 48 volt, carica batteria automatico 21 A, tensione di ingresso 230 V c.a. 50 HZ, intensità di corrente in ingresso 5,7 A, tensione di uscita 48 V c.c., intensità di corrente in uscita 22 A c.c., tempo stimato di ricarica 12 ore, trasmissione Dana transaxle 2RM c/ingranaggi elicoidali, freni a tamburo gemellati autoregolanti sulle ruote posteriori, freno di stazionamento manuale, velocità di avanzamento 0-25 km/h, pneumatici anteriori 22.5x9.50-10 4pr, pneumatici posteriori 24x12.00-10 4pr, sterzo a pignone e cremagliera, sospensioni ruote anteriori indipendenti, 2 sedili con corrimano ribaltabili in avanti, contaore, indicatore livello carica batterie, pianale di carico ribaltabile manualmente, sponda ribaltabile e rimovibile, portata 227 kg, lunghezza cassone 12 x 125 larghezza x 23 altezza. Peso kg 593. Completo di 8 batterie Trojan T-105 da 6 volt. Peso della macchina 593 kg.</p>	<p>Ad integrazione del modello, si richiedono ulteriori specifiche tecniche, <b>pena l'esclusione dell'offerta stessa</b>. A tal proposito, sono richieste le seguenti voci <b>“Optional”</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PROTEZIONE FRONTALE CON PARAURTI FRONTALE E</li> <li>● PROTEZIONE PARAFANGO;</li> <li>● CABINA PORTE VETRO (incluso parabrezza, porte laterali e lunotto in vetro, specchietti esterni e cinture di sicurezza) ;</li> <li>● SCARICO ELETTROIDRAULICO</li> <li>● CASSONE;</li> <li>● RIMORCHIO TRAINO CON SPONDE. Cassone di carico dimensioni cm. 50 x100x 20, sponda posteriore cm. 50 in alluminio, pneumatici 16 x 6.50-8</li> <li>● SISTEMA BFS PER RABBOCCO RAPIDO BATTERIE;</li> </ul>	
---	---	--	--	--

3

**N.1**  
**VEICOLO**  
**ELETTRICO JOHN**  
**DEERE GATOR TE**  
**4X2- ruote prato**

Motore elettrico a corrente continua, potenza 3,8 cv., impianto elettrico 48 volt, carica batteria automatico 21 A, tensione di ingresso 230 V c.a. 50 HZ, intensità di corrente in ingresso 5,7 A, tensione di uscita 48 V c.c., intensità di corrente in uscita 22 A c.c., tempo stimato di ricarica 12 ore, trasmissione Dana transaxle 2RM c/ingranaggi elicoidali, freni a tamburo gemellati autoregolanti sulle ruote posteriori, freno di stazionamento manuale, velocità di avanzamento 0-25 km/h, pneumatici anteriori 22.5x9.50-10 4pr, pneumatici posteriori 24x12.00-10 4pr, sterzo a pignone e cremagliera, sospensioni ruote anteriori indipendenti, 2 sedili con corrimano ribaltabili in avanti, contaore, indicatore livello carica batterie, pianale di carico ribaltabile manualmente, sponda ribaltabile e rimovibile, portata 227 kg, lunghezza cassone 12 x 125 larghezza x 23 altezza. Peso kg 93. Completo di 8 batterie Trojan T-105 da 6 volt. Peso della macchina 593 kg.

Ad integrazione del modello, si richiedono ulteriori specifiche tecniche, **pena l'esclusione dell'offerta stessa**. A tal proposito, sono richieste le seguenti voci **“Optional”**:

- KIT OMOLOGAZIONE AGRICOLA;
- PROTEZIONE FRONTALE CON PARAUTI FRONTALE E PROTEZIONE PARAFANGO;
- PARABREZZA TIPO MOTOCICLO;
- SCARICO ELETTRIDRAULICO CASSONE
- SISTEMA BFS PER RABBOCCO RAPIDO BATTERIE;
- Assicurazione RC Auto furto ed incendio. La copertura assicurativa, è richiesta per almeno 1 anno;

4	<p><b>N. 1</b>  <b>TRATTORE</b>  <b>AGRICOLO JOHN</b>  <b>DEERE, MOD. 5415</b>  <b>4WD</b></p>	<p>Motore Powertech 4 cilindri aspirato, 4.5 litri, euro II, potenza nominale 97/68/EC: 54.5 KW/74 CV, potenza massima 97/68/EC: 55 KW/75 CV, marmitta sottocofano, impianto di raffreddamento a circuito chiuso, 24 marce AV + 24 RM, inversore sincronizzato con comando al volante, splitter, superiduttore, innesto 4wd a comando elettroidraulico, ruote posteriori 16.9R30 Goodyear, anteriori 11.2R24 Goodyear, sterzo idrostatico, freni a bagno d'olio, freno di parcheggio, pto posteriore 540/540 e indipendente e sincronizzata, impianto idraulico a centro aperto, pompa idraulica da 25l/min per sterzo e freni, pompa idraulica da 41 l/min per sollevatore e distributori, distributori 1 D.E. + 1 D.E./S.E. C/innesti rapidi, attacco a tre punti cat. 1 / 2 con barre stabilizzatrici, gancio di traino cat. C, <b><u>cabina ventilata e riscaldata</u></b>, 1 batteria 12V/100 AH, alternatore 60 AH, fari lavoro H3 tetto cabina: 4 anteriori + 2 posteriori, cassetta portattrezzi, portazavorre 125 kg, manuale operatore, cinture di sicurezza.</p>	<p>Ad integrazione del modello, si richiedono ulteriori specifiche tecniche, <b>pena l'esclusione dell'offerta stessa</b>. A tal proposito, sono richieste le seguenti voci <b>“Optional”</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● CARICATORE JOHN DEERE MOD. 583 (Telaio a parallelogramma, telaio accoppiamento attrezzi di tipo universale ad aggancio rapido, indicatore di angolo di lavoro dell'attrezzo, piede d'appoggio Quick Park, linee idrauliche, attacchi idraulici ed elettrici singoli, valvole di sicurezza, sistema di autolivellamento meccanico, kit SCV a 2 funzioni contemporanee ai distributori idraulici. Massima altezza di sollevamento allo sbraccio (m) 3,65);</li> <li>● FORCA STANDARD DA 1500 KG DI PORTATA MASSIMA PER PALLET;</li> </ul>	
---	--	---	---	--

I TERMINI DI CONSEGNA: 60 giorni  
GARANZIA: 2 anni