

SCHEDA TECNICA TRATTORE

Caratteristiche tecniche del trattore oggetto di acquisto mediante procedura aperta.

Dovrà essere fornito n. 1 trattore di nuova produzione ed immatricolato successivamente alla data di aggiudicazione della gara.

Il trattore fornito dovrà possedere le caratteristiche tecniche minime e gli allestimenti di seguito indicati:

- trattore gommata a 4 ruote motrici;
- motore 6 cilindri con raffreddamento a liquido;
- sistema di alimentazione a doppio combustibile (a gasolio e ad olio vegetale grezzo rispondente alla norma DIN V51605) con commutazione automatica e doppio serbatoio;
 - il sistema di alimentazione a doppio combustibile deve essere convertibile, a carico dell'aggiudicatario e su richiesta di Veneto Agricoltura, all'uso del solo gasolio da entrambi i serbatoi;
- conforme alla normativa Tier III per le emissioni inquinanti;
- turbo con intercooler;
- potenza EEC minima KW 130 – potenza nominale ECE R 120;
- cambio elettronico sincronizzato con inversore elettroidraulico e superiduttore;
- predisposizione idraulica per la guida automatica per una eventuale successiva installazione della guida con GPS
- n. 4 distributori idraulici a doppio effetto;
- impianto idraulico a centro chiuso con pompa di portata variabile (min. lt/min 100);
- presa di potenza (540/1000 giri/minuto);
- bloccaggio differenziale su entrambi gli assali;
- ponte anteriore sospeso con raggio di sterzata da 5000 a 5800 mm;
- cabina sospesa dotata di aria condizionata; pressurizzata e dotata di filtri. Completa di fari di lavoro anteriori e posteriori (minimo 2 + 2);
- sedile ergonomico ed ammortizzato omologato;
- cinture di sicurezza;
- rumorosità massima in cabina pari a 73 DB, certificata;
- serie completa di zavorre anteriori;
- gancio di traino;
- terzo punto idraulico;
- attacco attrezzi con estremità ad aggancio rapido;
- sollevatore con controllo elettronico;
- pneumatici anteriori 600/65 -28;
- pneumatici posteriori 710/70 -38 entrambe preferibilmente Michelin, in alternativa Pirelli;
- compreso di gemellatura con sistema MD-PLUS;
- conforme alle norme CE.

Proposta. 80 del. 23/02/2009