

ELENCO ATTREZZATURA MECCANICA (ALL. "A")

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE	Quantità
<u>DECESPUGLIATORE</u> CARATTERISTICHE: Decespuigliatore, con impugnatura, trasmissione rigida antivibranti sul motore e sull'impugnatura, cilindrata 44.3 cc. Diametro asta 28mm, in dotazione testina batti e vai con nylon di 4mm, disco a quattro denti, cinghia a zaino per la sospensione dello stesso, tubetto grasso per la lubrificazione della testina. Kit chiavi manutenzione, peso complessivo 9,3Kg.	n. 5
<u>TRATTORE GOMMATO di Kw 62.4 (85cv)</u> <u>CARATTERISTICHE:</u> Trattore gommato di Kw 62.4 (85cv), completo di dotazione di serie, Zavorre Ant. Kg.100, a regime di 2600giri/max., con motore diesel 4 cilindri turbo aspirato e raffreddato ad acqua di 2800cc.. <u>TRASMISSIONE:</u> Cambio idrostatico/meccanico con dispositivo "AUTOMOTIVE". selettore meccanico del variatore a 4 rapporti. Variazione continua della velocità d'avanzamento in entrambi i sensi di marcia da 0 a 40 Km/h " PTO a 540/750giri/min. sincronizzata con tutte le marce a innesto elettroidraulico progressivo". Frizione trasmissione a comando idraulico. <u>IMPIANTO IDRAULICO E SOLLEVATORE:</u> Bloccaggio differenziale ant/post simultaneo o solo post. a comando elettroidraulico. Disinnesto e innesto trazione a comando idraulico, 4 freni a disco in bagno d'olio a comando idraulico, impianto idraulico con 2 pompe indipendenti, sollevatore idraulico a posizione e sforzo controllato con cilindri di sollevamento di diametro maggiorato, impianto idraulico ausiliario posteriore a 3 leve, barre di sollevamento ad attacchi rapidi, capacità di sollevamento 2100Kg. <u>TELAIO E CONFORT DI GUIDA:</u> Plancia multifunzionale digitale (KM/H-PTO). Posto di guida <u>reversibile</u> , sedile molleggiato, volante regolabile in altezza, piattaforma sospesa su "SILENTBLOC". Capacità serbatoio lt. 60. Ruote anteriori e posteriori da 320/70/20 con cerchi registrabili. Tutto per il peso complessivo di Kg.2200 senza zavorre.	n. 1
<u>COMPRESSORE</u> CARATTERISTICHE: Compressore da 920 litri applicabile al trattore sopra descritto, tramite attacco a tre punti, corredato da impianto di funzionamento a vuoto e controllo pressione massima mediante valvola disgiuntore, filtro separazione condensa + lubrificatore.	n. 1
Tubo poliuretano da 10x8	ml. 200
Innesto rapido con molla da 10	n. 10
Innesto femmina con molla da 10	n. 10
Ripartitore a Y completo di raccordo	n. 5
Albero cardano per compressore 4° CAT. Da 800	n. 1
Forbice tipo frutteto tipo viper 60 con taglio da mm.35	n. 6
Forbice tipo frutteto RF120 con taglio da 40mm.	n. 6
Forbice troncarami con asta da mt. 2 con tagli da 50mm.	n. 2

Forbice troncarami con asta da mt.1 con taglio da 50mm.	n. 1
Forbice ad impugnatura diretta con taglio da 50mm.	n. 1
Potatore Pneumatico a catena con barra da 10" 3/8 completo di freno a catena.	n. 1
GRUPPO IRRORANTE E DISSERBANTE DA LT.400	n. 1
<p>CARATTERISTICHE: Gruppo irrorante e diserbante, atomizzatore costituito da una cisterna in polietilene con una capienza di lt. 437 incassonata ad essa nella parte superiore una cisterna supplementare di lt. 15 per contenere acqua per la pulizia dell'operatore, nella parte inferiore un'altra cisterna di lt. 50 per il lavaggio del circuito, una pompa ad alta pressione, un distributore per la regolarizzazione della pressione, agitatore idraulico, filtro aspirazione esterno con autoriempimento, n° 14 getti antigocciolatori, con ventola da cm.800 a 10 pale, ventola stabilizzatrice fissa, ventola a 2 velocità con comando a leva, tutto montato su telaio in acciaio zincato a caldo.</p>	

IL Resp. del Procedimento
(Geom. Vito Motisi)