

ALLEGATO D

DESCRIZIONE MOTOPOMPE DA ALIENARE

1) n. 1 Gruppo motopompa costituito da:

- Motore originale FIAT - tipo 8041-1-05 - ciclo diesel 4 tempi - aspirazione naturale - iniezione diretta - cilindri n. 4 in linea - diametro per corsa mm. 104 x 115 - cilindrata totale cmc. 3.900 - potenza max **Hp. 80** a 2.500 giri al P - lubrificazione forzata con pompa ed ingranaggi - raffreddamento ad acqua con pompa centrifuga e radiatore - avviamento elettrico completo di motorino di avviamento, alternatore autoregolato, accumulatori, quadro strumenti e centralina di protezione motore per ATA e BPO con arresto elettromagnetico.

Accoppiato direttamente all'albero motore a mezzo di giunto elastico completo di protezione antinfortunistica a:

- Pompa centrifuga orizzontale monostadio tipo CX-MEC-A4/100A - costruita a chiocciola in ghisa - bocca aspirante assiale - girante elicocentrifugo del tipo chiuso equilibrato dinamicamente, in ghisa - tenuta a baderna - bocche di aspirazione e di mandata flangiate - albero in acciaio speciale - cuscinetti a sfere in bagno d'olio.

Le caratteristiche della pompa sono:

- Portata lt./l' = 2.750 - 2.250

- Prevalenza mt. = 66 - 68

- Giri = 2.000

- Il tutto montato su carrello in profilati tubolari di acciaio con serbatoio incorporato - tipo a due ruote pneumatiche, completo del timone per il traino lento e piedini di appoggio regolabili.

2) n. 1 Gruppo motopompa costituito da:

- Motore originale FIAT - tipo 8210-I - ciclo diesel 4 tempi - aspirazione naturale - iniezione diretta - cilindri n. 6 in linea - diametro per corsa mm 137 x 156 - cilindrata totale cmc. 13.800 - potenza max **Hp. 250** a 2.200 giri al P - lubrificazione forzata con pompa ad ingranaggi - raffreddamento ad acqua con pompa centrifuga e radiatore - avviamento elettrico completo di motorino di avviamento, alternatore autoregolato, accumulatori e centralina di protezione motore per ATA e BPO con arresto elettromagnetico.

Accoppiato direttamente all'albero motore a mezzo di giunto elastico completo di protezione antinfortunistica a:

- Pompa centrifuga orizzontale pluristadio tipo WK-F 125/6 - costruita a chiocciola in ghisa - bocca aspirante assiale - girante elicocentrifugo del tipo chiuso equilibrato dinamicamente, in ghisa - tenuta a baderna - bocche di aspirazione e di mandata flangiate - albero in acciaio speciale - cuscinetti a sfere in bagno d'olio.

Le caratteristiche della pompa sono:

-Portata lt./l' = 2.000

-Prevalenza mt. = 200

-Giri = 1.750

- Il tutto montato su carrello in profilati tubolari di acciaio con serbatoio incorporato - tipo a due ruote pneumatiche, completo del timone per il traino lento e piedini di appoggio regolabili.



Il responsabile dell'U.T.C.
(Geom. Giannetto Antonio)