

Spett.le ditta

DATA: 05/12/2008

ATT.NE:

OGGETTO: veicolo **IVECO** AT-N320S45Y/PS 8x2x6 C.L. passo 5700 allestito "capai"

DISTINTA ALLESTIMENTI

Autotelaio cabinato 4 Assi **IVECO AT 320S45/PS Euro 5**- colore Nero ic 248,cabina letto tetto basso, cambio Eurotronic 2, passo 5700, pneumatici 315/70R22.5, autoradio con comandi al volante,gancio di traino automatico snodato diam. Perno 50 mm,fari fendinebbia, riscaldatore cabina ad aria, cerchi in lega Alcoa finitura diamantata,serbatoio da 400 l, parti in plastica colore cabina, specchi riscaldabili a regolazione elettrica, lava proiettori a getto, trombe pneumatiche su tetto.

CASSONE FISSO "capai" avente le seguenti caratteristiche:

- misure esterne approx mm 6900 x 2550
- controtelaio in acciaio pressopiegato ad alta resistenza meccanica, sponde in lega leggera H mm 600 in due sezioni,
- piantoni centrali e posteriori kinnegrip, sponda anteriore H mm 1200 sagomata, pianale in tavole di larice, longitudinali da mm 45, n° 04 innesti rinforzati per supporti trasporto barche
- centina alla mugnaia con telone PVC a fazzoletto, n° 08 ganci a scomparsa

Gru idraulica retrocabina PALFINGER mod. PK 29002-D - HPLS:

- **5** sfilii idraulici indipendenti (sbraccio max m 14,60, portata kg 1480)
- Momento di sollevamento 25,7 txm, portata a m 4,60: kg 5590
- stabilizzatori **R3X** ad extrauscita e discesa idrauliche, scartamento mm **6600**
- **rotanti idraulicamente a 180° tipo STZY**
- basamento in fusione monolitica, rotazione continua su ralla con taratura differenziata in funzione della stabilità e controllo automatico (**SHB01**)
- **bielle** di potenza sul 1° e 2° braccio, gancio da 8 ton
- **impennamento** del 2° braccio di **15°** sopra l'orizzontale (Prolink),
- distributore DANFOSS 4 elementi, installato su colonna
- **radiocomando** Palfinger/Scanreco a 6 funzioni con 4 funzioni digitali attivate: HPLS on/off; riarmo limitatore; acc./spegn. motore (se autotelaio predisposto)
- display a LED Paltronic 50 sulla pulsantiera radio
- sistema di sicurezza computerizzato PAL 50, HPLS elettronico
- contaore parziale / totale con indicatore degli intervalli di manutenzione
- indicatori di inclinazione su entrambi i lati, scambiatore di calore aria-olio

segue a pag. 02



capai vi solleva da qualsiasi problema!

SEGUE DISTINTA - IVECO con Gru Palfinger del 20.10.08

TRAVERSA stabilizzatori supplementari fissi (scartamento mm 2100).

AUTOTELAIO allestito con

- presa di forza, **pompa idraulica a pistoni a portata variabile** (fornita da Palfinger), serbatoio olio da lt 200 con filtro in pressione, esecuzione impianto idraulico e carica olio,
- 2 cassette termoplastiche da mm 600, parafanghi zincogomma, paraciclisti in lega leggera, luci laterali e d'ingombro, tabelle e striscie retroriflettenti,
- Fornitura e montaggio N° 1 Cesta con 2 piastre appoggio stabilizz. in pvc da cm 60x60x6 per Gru PK 29002
- Fornitura ed applicazione di lamiera mandorlata in II su parete anteriore
- Fornitura ed applicazione di portastecche su parete anteriore est.
- Fornitura ed applicazione di tanica per acqua lavamani
- Costruzione portapali anteriore e posteriore smontabile in Ferro
- Costruzione N° **6 stanti porta barche** telescopici in Tubo meccanico
- collaudo MCTC e verifica finale con marcatura CE, denuncia ISPESL ed istruzioni al personale operativo

capai srl
il presidente
ing Maurizio Tonutti



capai vi solleva da qualsiasi problema!