



SCHEMA DI
MONTAGGIO
E CATALOGO RICAMBI

CABINA OMOLOGATA
KUBOTA MX/Mk

Modelli :

MK5000 – MK5000D

MX4700- MX4700HST- MX4800- MX4800HST – MX5100
MX5100HST- MX5200- MX5200HST- MX5800HST

L4600- L4600HST- L4701 - L4701HST

LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE

Ringraziando per l'acquisto effettuato, vi elenchiamo alcune brevi e semplici operazioni di manutenzione per mantenere efficiente ed in buono stato la vostra cabina.

PULIZIA e LAVAGGIO

Per la pulizia interna si consiglia di togliere e pulire a parte i tappeti mobili per non impregnarli di acqua. I rivestimenti fissi sono lavabili con acqua.+

REGISTRAZIONE PORTE

Dopo il montaggio della cabina sulla trattrice può rendersi necessario regolare la chiusura delle portiere regolando il fissaggio della serratura. Questa operazione è da ripetersi ogni qualvolta viene smontata e rimontata la cabina.

Per mantenere una efficace chiusura della portiere sconsigliamo vivamente di lavorare con le portiere aperte in quanto le vibrazioni prolungate potrebbero compromettere le cerniere.

IMPIANTO DI RISCALDAMENTO/VENTILAZIONE (trattori raffreddati ad acqua)

Si ricorda che per passare dal riscaldamento alla ventilazione occorre chiudere il rubinetto di mandata dell'acqua calda che si trova in cabina

PULIZIA E SOSTITUZIONE FILTRI

Consigliamo di soffiare il filtro di aspirazione ogni 150 ore di lavoro del trattore. Invece ogni 1000 ore di lavoro consigliamo di pulire integralmente l'impianto sempre usando aria compressa. Per accedere all'impianto bisogna rimuovere il tetto in plastica o in lamiera previa rimozione della siliconatura. Nel rimontaggio del tetto raccomandiamo di eseguire nuovamente la sigillatura con l'uso di silicone. E' consigliabile cambiare il filtro 1 volta all'anno.

Per i **filtri a carboni attivi** hanno una durata limitata per cui se ne consiglia l'utilizzo solo durante i trattamenti e di sostituirlo con un filtro normale per gli altri lavori. Il filtro a carboni attivi deve essere conservato nell'apposita confezione.

La durata del filtro dipende molto dalle condizioni di lavoro, comunque la durata media sono 150 ore di lavoro.

IMPIANTO DI ARIA CONDIZIONATA

Ricordiamo che per un buon funzionamento è fondamentale mantenere pulito il radiatore posto sul tetto e la carica del gas nel compressore.

Per la pulizia del radiatore usare aria compressa max. a 3.5 bar per non rovinare il corpo radiante.

Per la carica del compressore non superare il peso indicato (0,7 Kg per i compressori grandi e 0,5 Kg per i compressori piccoli) per non mandare il sistema in sovra pressione.

Per maggiori dettagli rifarsi al libretto specifico della casa costruttrice.

Per ogni ulteriori informazione il nostro staff e i nostri tecnici sono a vostra completa disposizione.

AGRITAL S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci, 20
24040 Arzago d'Adda
(BERGAMO) - ITALY
TEL : +39-0363-87633
FAX : +39-0363-87355
E-Mail: agrital@agrital.com
WEB site: <http://www.agrital.com>



REGISTRAZIONE GARANZIA

Gentile cliente,

La garanzia è valida solo se completamente compilata ed inviata entro 15 giorni dalla data di acquisto ad Agrital srl. La garanzia può essere inviata via fax o via e-mail.

Modello della cabina o del trattore: _____

Numero matricola cabina: _____

Data di acquisto: _____

Ragione sociale rivenditore: _____

La garanzia con validità 12 mesi è valida solo sui particolari che presentino difetti di fabbrica, non è riconosciuta per parti danneggiate dall'utilizzatore oppure di normale usura.

Per l'impianto di aria condizionata compilare anche la garanzia del costruttore dell'impianto.

Il cliente dichiara altresì di aver ricevuto il libretto di uso e manutenzione, di essere stato informato a dovere dal rivenditore sul corretto utilizzo della cabina, dei suoi impianti. Per l'impiego di eventuali DPI per l'uso della cabina seguire le prescrizioni e le indicazioni del proprio medico del lavoro.

Il rivenditore conferma di aver installato, o aver fatto installare, la cabina rispettando tutte le indicazioni fornite dal costruttore al fine che l'omologazione OECD-SAE sia valida.

Timbro del rivenditore:

Data e luogo: _____

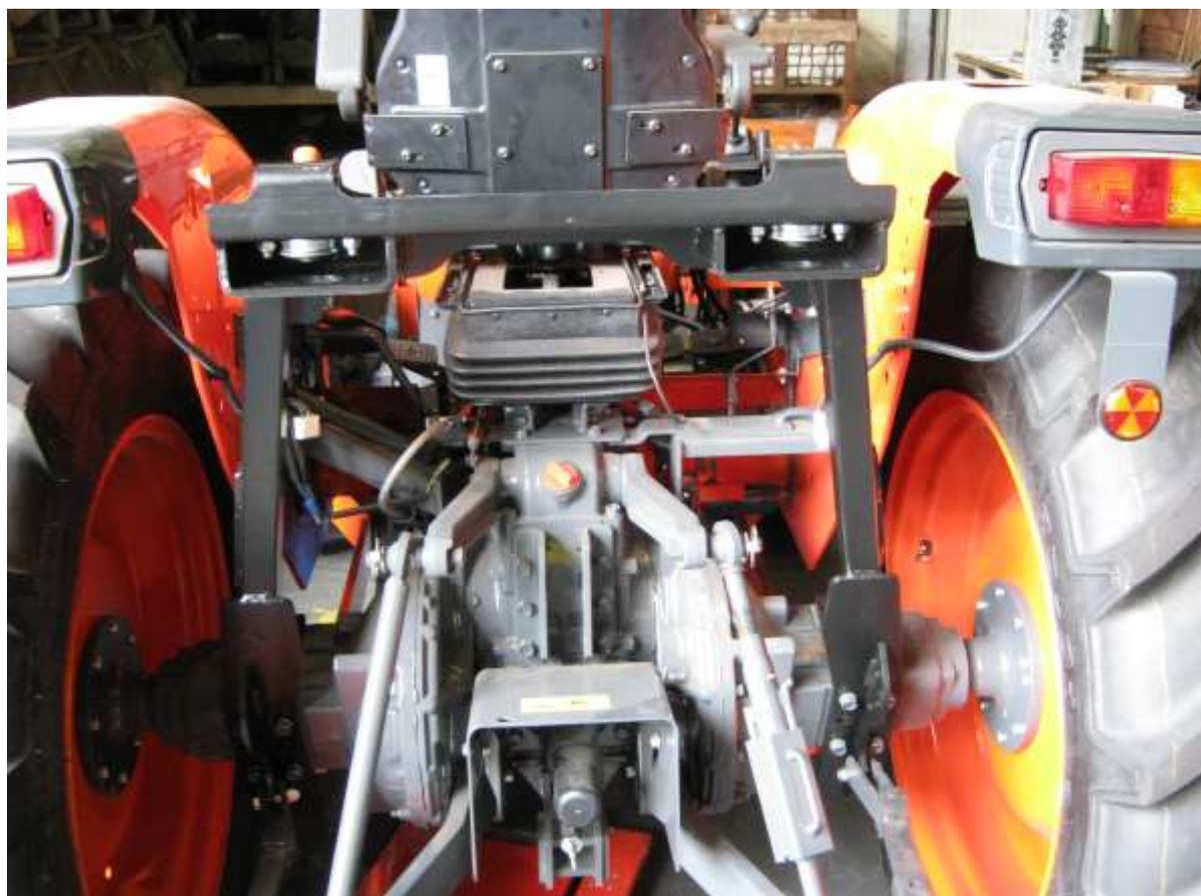
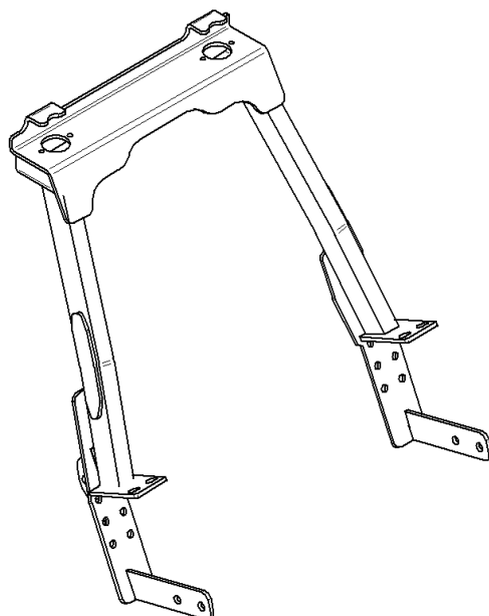
Nome e Cognome o
denominazione sociale:
(in stampatello) _____

Firma:

.....

Di seguito troverete una breve descrizione per procedere all'installazione del prodotto da voi acquistato.

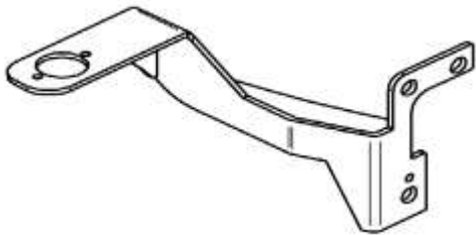
- Smontare l'arco di protezione originale.
 - Smontare il seggiolino di guida, i fanali laterali con rispettivo maniglione e le maniglie di salita
 - Rimuovere porta bibite
-
- Montare la staffa posteriore cod. 6281054500, fissandola al posto e nello stesso modo in cui è fissato l'arco di protezione posteriore. Usare le viti originali che fissavano l'arco di protezione.



Vista fissaggi con viti originali:



- 1
- Montare le staffe anteriori fissandole alla fusione del trattore (viti M16x40 – n.4 per lato dx e 3 per lato sx) .

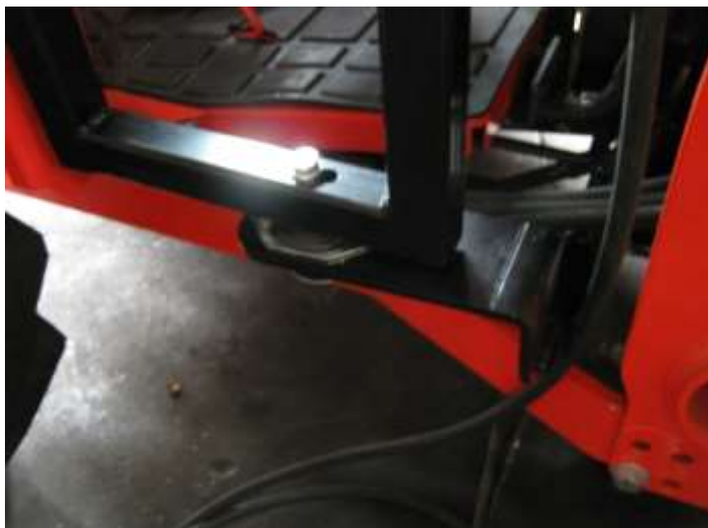


SE NON C'è LA PALA METTERE TRA STAFFA E CARRO LO SPESSORE IN DOTAZIONE
COD. 6281012500 (uno per parte).
Fissare le staffe.

- Calare la cabina sul trattore.



Fissandola alle staffe frontali tramite le viti 12x80 al centro dei silent block (tamponi in gomma) già premontati sulle staffe.

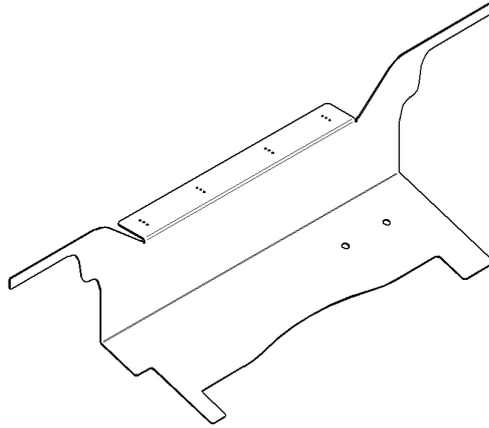


vista staffa dx.

PER PANCA POSTERIORE:



- Fissare la lamiera sottosedile mediante viti auto foranti.



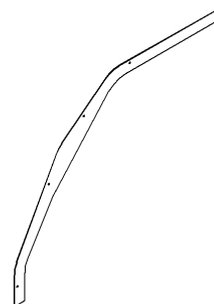
- Fissare la gomma sottosedile



GOMMA 6284043000:



- Usare spazzolini H.100mm per chiudere fessure attorno alle leve e sotto il pedale dell'acceleratore.
- Fissare le chiusure giro parafango all'INTERNO del trattore per mezzo di viti auto foranti, schiacciare bene contro la guarnizione.



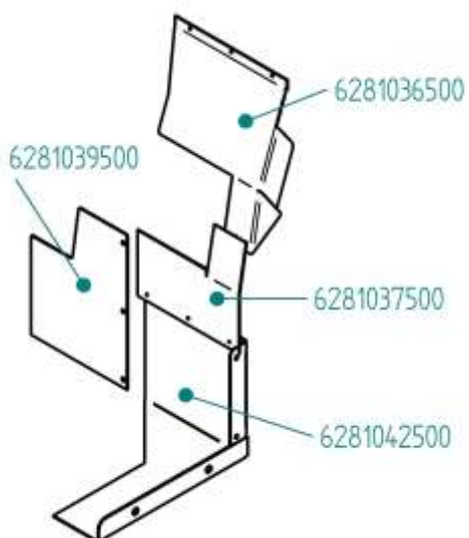
- Cod. 6281045500 – 6281046500 (da usare se NON c'è la pala)
Fissare le chiusure anteriori all'interno del trattore. Fissare entrambe le chiusure con le viti auto foranti SOPRA IL TAPPETO ORIGINALE.



Senza pala l'oblò dx è avvitato e simmetrico al sx (invece saldato)

Se CON PALA la chiusura dell'oblò e sotto cruscotto di destra è specifica e composta così:

Cod. 6281036500+ cod.6281037500+ cod.6281038500+ cod. 6281039500:



Ottenere la chiusura dell'oblò.



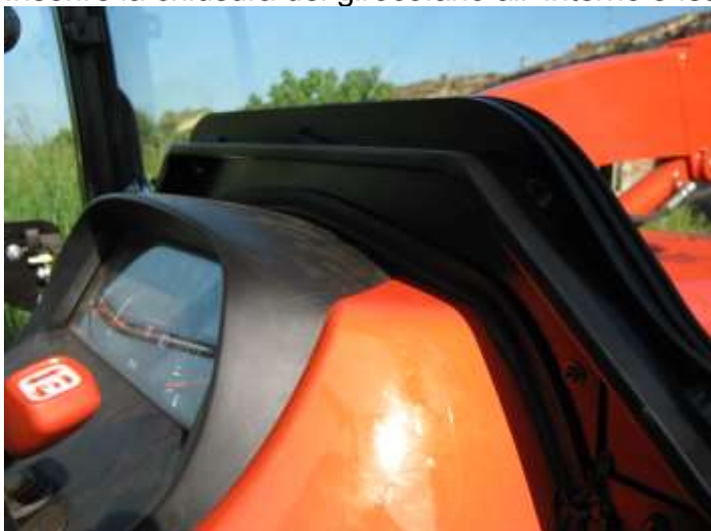
Inserire gli scivoli di ingresso bloccandoli con auto foranti:
vista per quello di sinistra (più lungo)



vista per quello a destra (più corto)



Inserire la chiusura del girocofano all' interno e fissare con autoforanti



- Rimontare le frecce frontali originali sulla cabina alle staffe a sbalzo presenti, vanno montate in verticale.



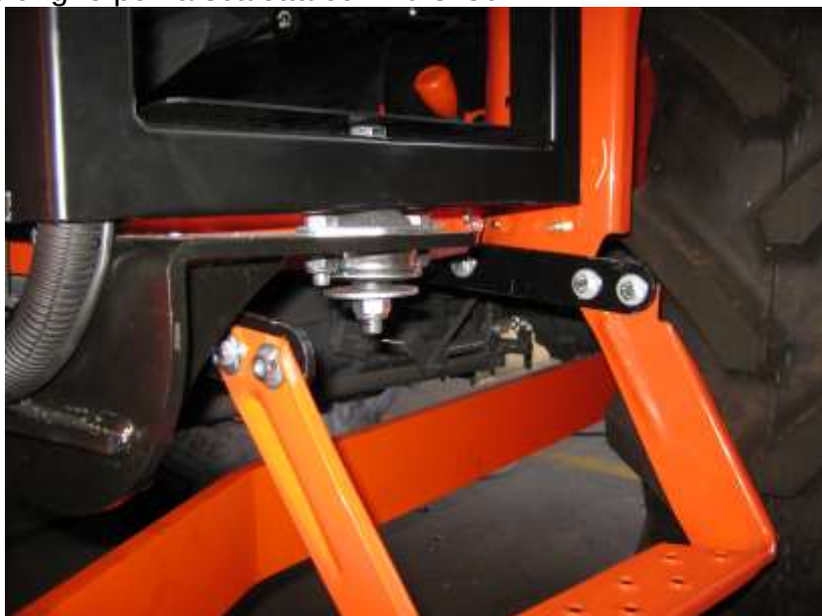
- Montare il porta targa originale, l'innesto originale, e la molla di sostegno al terzo punto, fissandoli alla panchina appositamente forata.
E' necessario fare i fori diam 8mm sulla targa originale con interasse 60mm
Attenzione verificare la corretta apertura del cricchetto poi forare la targa.



- Fissare la cassetta porta attrezzi all'interno della cabina sopra la paratia posteriore.



- Fissare le prolunghe per la scaletta con viti 8x30



- Sigillare la cabina usando comune silicone, registrare la chiusura delle porte.
- Collegare l'impianto elettrico della cabina al motorino di avviamento del trattore

RIVESTIMENTI OPTIONAL:

I rivestimenti parafango vanno incollati sui parafanghi. Da sagomare in opera l'alloggiamento per la leva posteriore sul parafango dx.

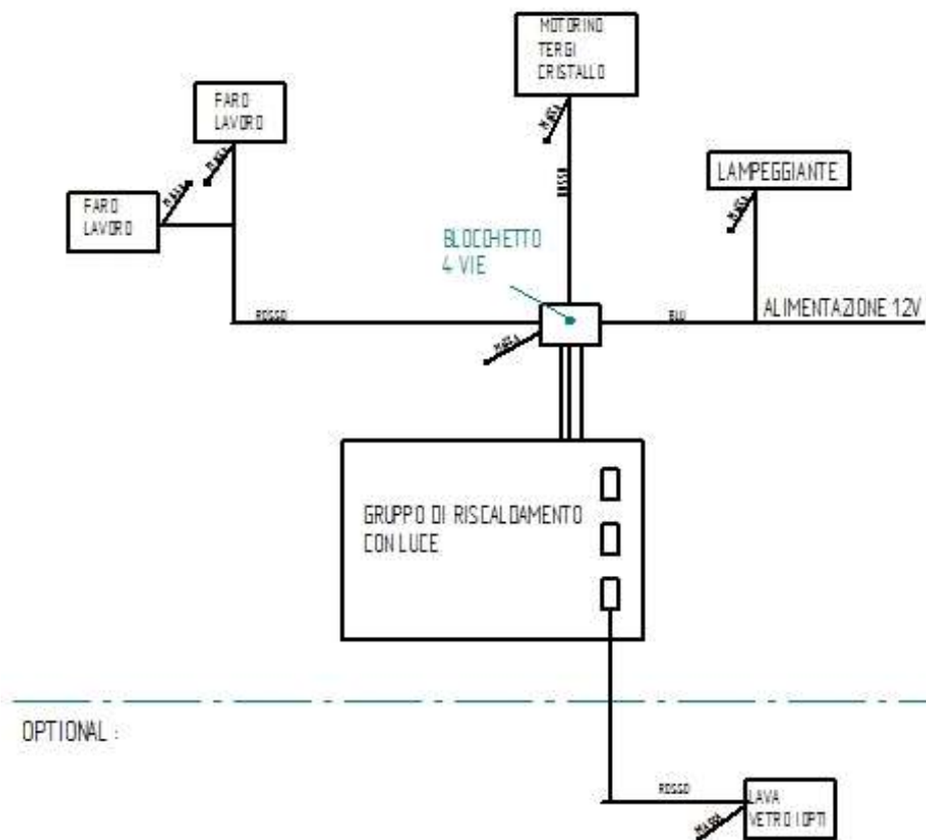
Sotto il cruscotto vanno fissate con autoforanti le lamiere e chiuso i vani dei pedali con la gomma fornita. Sigillare con il silicone le giunture delle lamiere.

RISCALDAMENTO OPTIONAL:

- Collegare un tubo del riscaldamento, quello che esce dalla destra della cabina, sulla pompa davanti lato dx motore con il raccordo dritto.
- Collegare il tubo del riscaldamento che esce dalla parte sinistra della cabina utilizzando l'altro raccordo dritto
ATTENZIONE: proteggere il tubo sinistro, nella zona della marmitta, con il tubo in alluminio in dotazione.



COLLEGAMENTO SOTTOTETTO IN DOTAZIONE Già COLLEGATO:

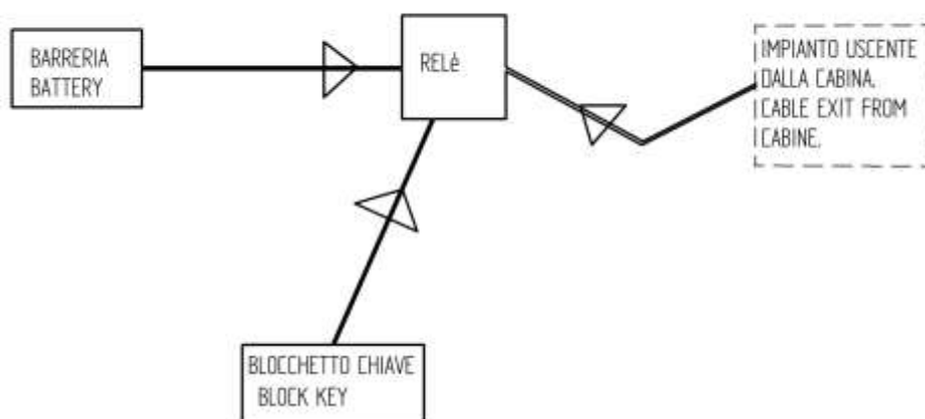


Si intende con equipaggiamento base.

COLLEGAMENTO ELETTRICO sotto cofano :

Per poter spegnere l'impianto elettrico della cabina **CONTEMPORANEAMENTE** con la macchina è necessario collegare:

Diamo in dotazione tutto il necessario.



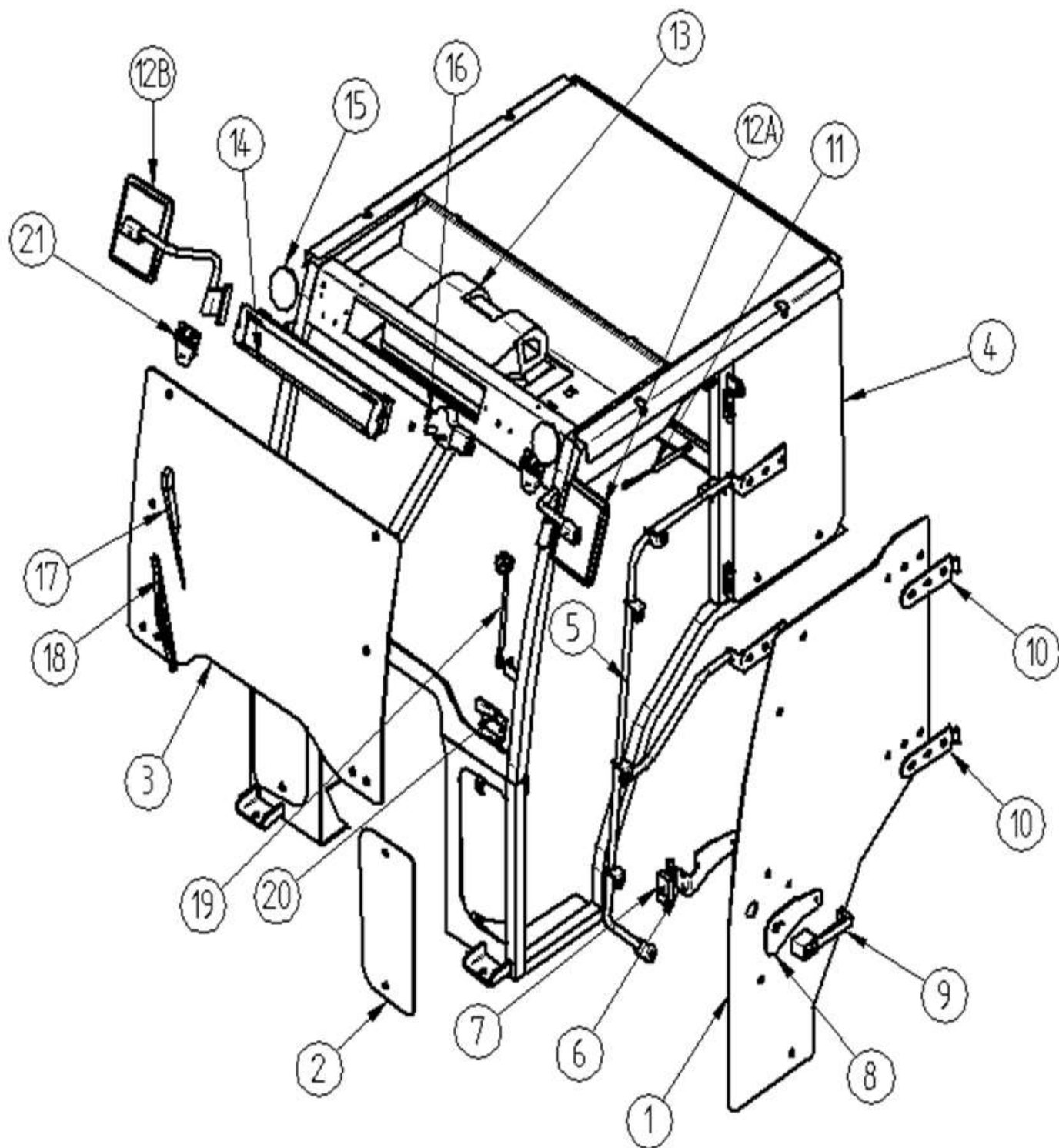
Alla fine di tutto accendere il motore e farlo scaldare (minimo 5 min.). Una volta in temperatura spegnere e aspettare almeno 10 min. che si raffreddi. A questo punto eseguire rabbocco di acqua nel radiatore.

Rimaniamo a Vs. completa disposizione per qualsiasi chiarimento.

Cordiali saluti,

Agrital srl.

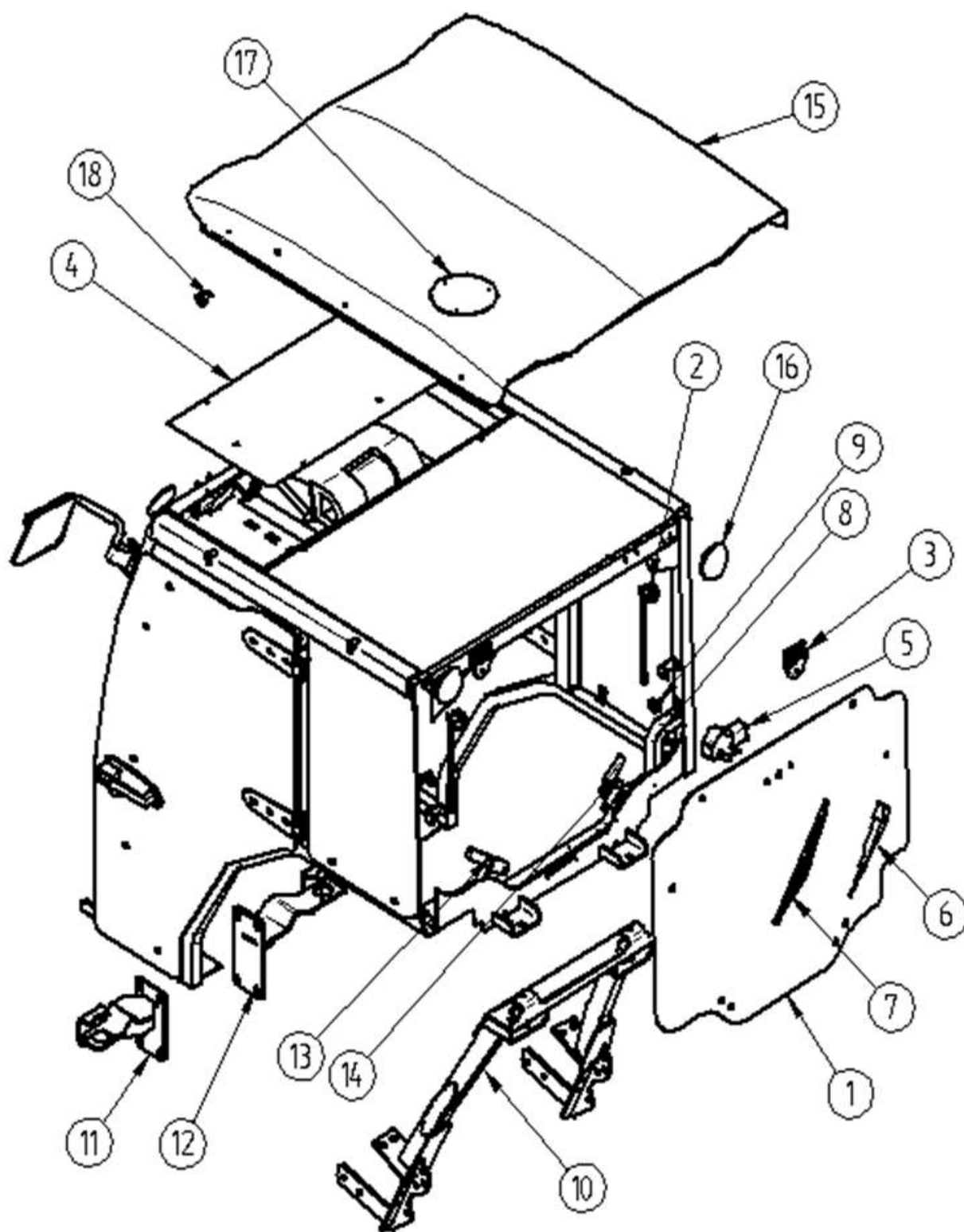
ELENCO PER RICAMBI E
SCHEMA COMPONENTI FRONTALE E FIANCATE:



ELENCO COMPONENTI FRONTALE e FIANCATE:

N°	QT	DESCRIZIONE	CODICE	
1	2	<i>Cristallo per Porta dx / sx</i>	6282030000- 6282031000	
2	2	<i>Cristallo Oblò fisso *** qt.1 se con pala</i>	6282049000	
3	1	<i>Cristallo Anteriore Apribile</i>	6282010000	
4	2	<i>Cristallo Finestrino Fisso</i>	6282020000	
5	2	<i>Maniglione Porta - DX e SX-</i>	6281031500	6281030500
6	2	<i>Supporto serratura -DX e SX-</i>	1771059500	1771060500
7	2	<i>Serratura- Dx e SX-</i>	290290624	290290614
8	2	<i>Supporto Maniglia</i>	1771058500	
9	2	<i>Maniglia a pulsante - Compl.-</i>	290290544	
10	4	<i>Cerniera maniglione</i>	1771053500	
11	2	<i>Ammortizzatore per porta</i>	296190110	
12A	1	<i>Specchietto retrovisore DX</i>	293190204	
12B	1	<i>Specchietto retrovisore SX</i>	293190184	
13	1	<i>Gruppo riscaldamento - OPTIONAL</i>	1466040400	
14	1	<i>Chius. filtro riscaldamento (se c/risc)</i>	1791056510	
14	1	<i>Filtro per riscaldamento (se c/risc.)</i>	285190040	
14	1	<i>Chius. filtro riscaldamento (se NO c/risc)</i>	1891058500	
15	2	<i>Faro lavoro</i>	282190205	
16	1	<i>Motorino tergicristallo</i>	292190454	
17	1	<i>Asta tergicristallo</i>	292190750	
18	1	<i>Spazzola tergicristallo</i>	292190070	
19	2	<i>Ammortizzatore per crist. Anteriore L.265mm</i>	296190100	
20	1	<i>Maniglie per crist. Ant/Post. -DX e SX-</i>	290290144	290290114
21	2	<i>Cerniere Nylon per crist. Aprib.</i>	299190094	

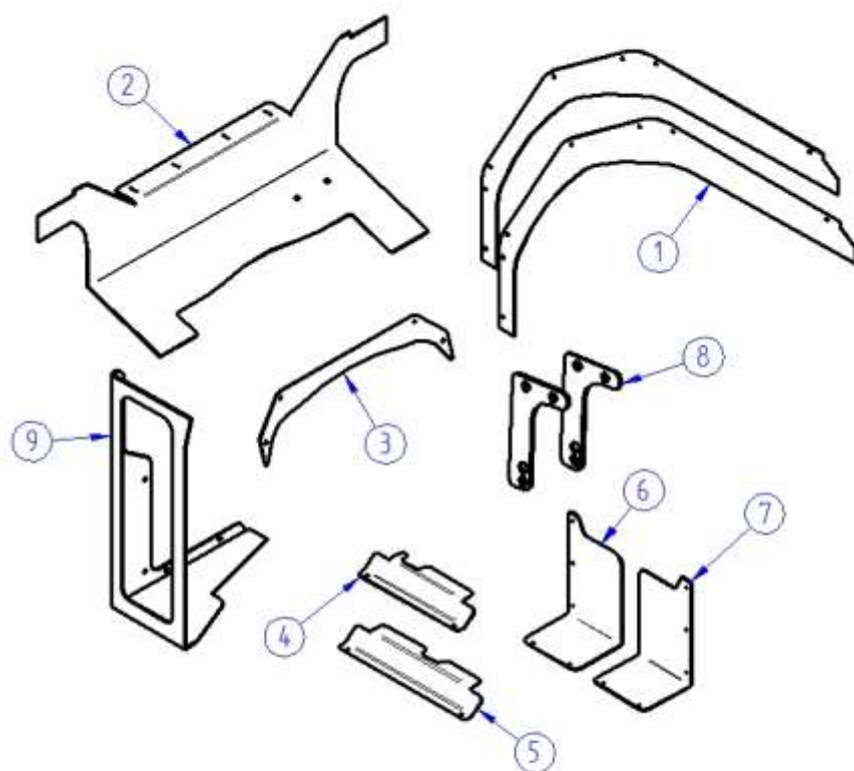
SCHEMA COMPONENTI POSTERIORE COMPLEMENTI:



SCHEMA COMPONENTI POSTERIORE COMPLEMENTI:

N°	QT	DESCRIZIONE	CODICE	
1	1	<i>Cristallo Posteriore Apribile</i>	6132014000	
2	2	<i>Ammortizzatore per crist. Posteriore L.265mm</i>	296190100	
3	2	<i>Cerniera Nylon per apertura front. -Compl.-</i>	299190094	
4	1	<i>Chiusura in lamiera sotto tetto</i>	6131056500	
5	1	<i>Motorino tergicristallo (optional)</i>	292190534	
6	1	<i>Asta per tergicristallo (optional)</i>	292190750	
7	1	<i>Spazzola tergicristallo (optional)</i>	292190070	
8	1	<i>Chiusura per passaggio cavi</i>	6061062500	
8	1	<i>Tampone per chius. passacavi</i>	1771066000	
9	1	<i>Pomolo fiore</i>	286190010	
10	1	<i>Panca posteriore</i>	6281054500	
11	1	<i>Staffa anteriore SX</i>	6281053500	
12	1	<i>Staffa anteriore DX</i>	6281052500	
13/14	1+1	<i>Maniglie per crist. Ant./Post. -DX e SX-</i>	290290144	290290114
15	1	<i>Tetto in ABS</i>	3371150000	
16	1+1	<i>Faro Lavoro (optional posteriori)</i>	282190205	
17	1	<i>Base attacco Lampeggiante</i>	1941080510	
18	1	<i>Presca per Lampeggiante</i>	282190210	

CHIUSURE PER VERSIONE SENZA PALA (kit completo)

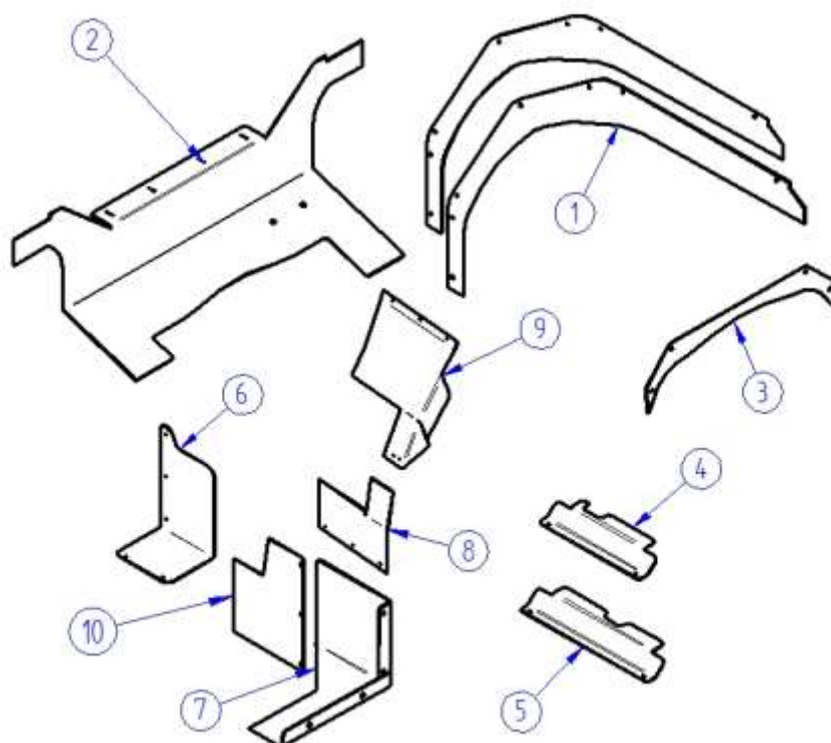


- 1= 6281033500 giroparafango esterno
- 2= 6281034500 posteriore
- 3= 6281035500 girocofano
- 4= 6281043500 scivolo corto
- 5= 6281044500 scivolo lungo
- 6= 6281045500 sottocruscotto a sinistra

SPECIFICHE senza pala =

- 7= 6281046500 sottocruscotto
- 8= 6281012500 spessore staffe anteriori
- 9= 6281019500 cruscotto dx avvitato con cristallo pre montato.

CHIUSURE PER VERSIONE CON PALA (kit completo)



- 1= 6281033500 giroparafango esterno
- 2= 6281034500 posteriore
- 3= 6281035500 girocofano
- 4= 6281045500 sottocruscotto a sx
- 5= 6281043500 scivolo corto
- 6= 6281044500 scivolo lungo

SPECIFICHE con pala =

- 7= 6281042500 sotto pala
- 8= 6281037500 metà pala
- 9= 6281036500 sopra pala
- 10= 6281039500 sotto cruscotto dx

AGRITAL s.r.l.

Via L. Da Vinci, 20

24050 Arzago d'Adda (BG)

-ITALY-

Tel. +039 . 0363.87633

fax. +39 .0363. 87355

www.agritale.com

e-mail = agritale@agritale.com