

**AGRITAL S.r.l.**

Via Leonardo Da Vinci, 20

24040 Arzago d'Adda

(BERGAMO) - ITALY

TEL : 0363-87633

FAX : 0363-87355

E-Mail: [agrital@agrital.com](mailto:agrital@agrital.com)

WEB site: <http://www.agrital.com>



**AGRITAL** S.R.L.

Capitale Sociale € 208.000

Reg. Trib. BG 11657

C.C.I.A.A. BG 162161

Partita IVA e Codice Fiscale 00629080169

**SCHEMA MONTAGGIO**

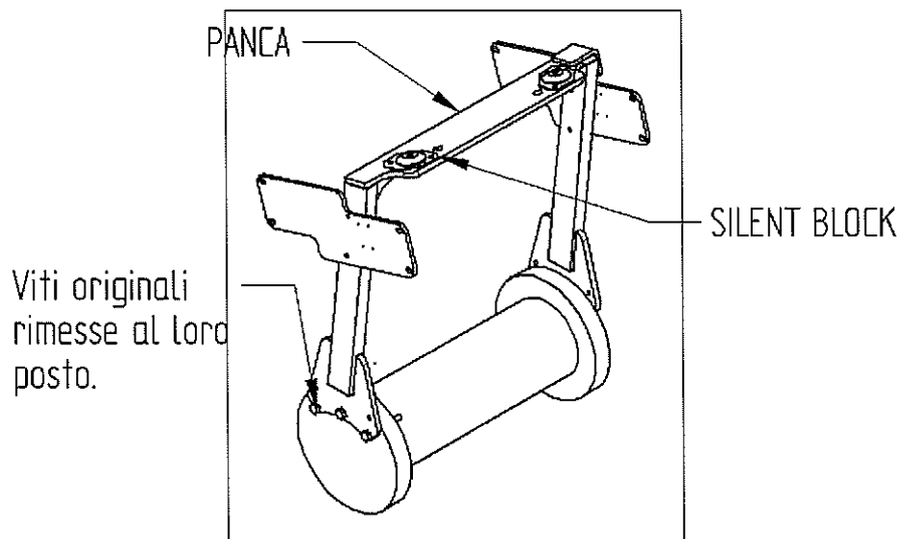
**CABINA**

**New Holland TD4000F**

Versione del 11/05/2011.

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

- Smontare l'arco di protezione anteriore, posteriore originale e i parafanghi.
- Smontare il sedile di guida e le maniglie di salita.
- Montare la panca- vedi figura sotto, fissandola al posto dell'arco di protezione posteriore. Usare le viti originali che fissavano l'arco di protezione.



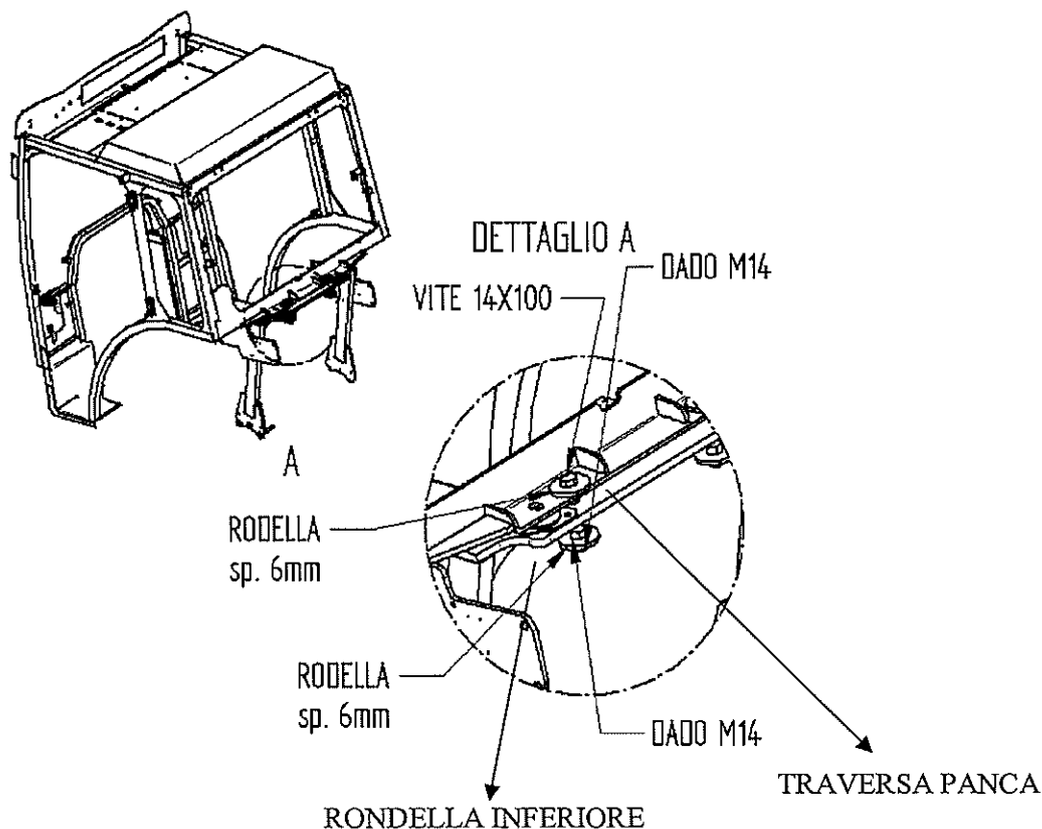
- Calare la cabina sulla macchina facendo attenzione a non colpire il girocofano e il serbatoio del gasolio a SX.

- Posizionare la cabina in modo che appoggi al girocofano ed aderisca perfettamente al giroparafango. Ottenuta la posizione ottimale **collegare le piastre anteriori saldate sul frontale** e aventi i silent-block pre-montati, al foro filettato esistente sul roll-bar originale.

*E importante che questa operazione si faccia per prima per avere la posizione corretta.*

Collegare poi la cabina con la panca posteriore utilizzando, tramite i silent-block e le viti in dotazione (M12X80).

Inoltre è importante inserire nei fori esistenti sulla traversa posteriore inferiore della cabina le viti 14X100 in questo modo –vedi figura sotto- con specifiche .



Lasciare distanziata la traversa della panca dalla rondella inferiore di **45 mm**.

(la vite è premontata sulla traversa della cabina).

Inoltre in dotazione viene dato un piastrino che deve essere inserito dietro al sedile per impedire che il sedile stesso possa essere posizionato all'ultimo scatto.

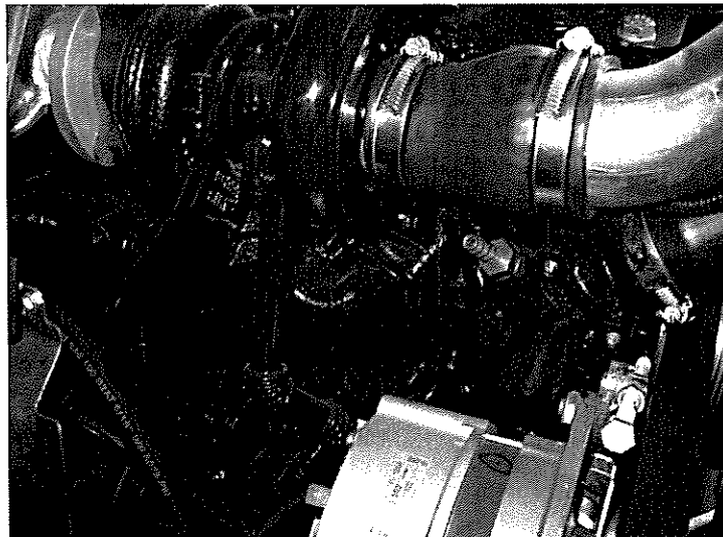
Una volta bloccata la cabina procedere con le finiture:

- Inserire la gomma sottosedile fissandola con viti autoforanti.
- Inserire la gomma di chiusura all'interno della cabina tra girocofano e frontale cabina a dx.
- Inserire la lamiera di chiusura all'interno della cabina tra girocofano e vano serbatoio a sx. – attenzione che non interferisca con il pedale.
- Fissare il portatarga in dotazione nella parte sx e rimontare il faro lavoro originale utilizzando la staffetta precedentemente smontata. Collegare il cavo del porta targa mediante la prolunga fornita, sostituendo i connettori originali.

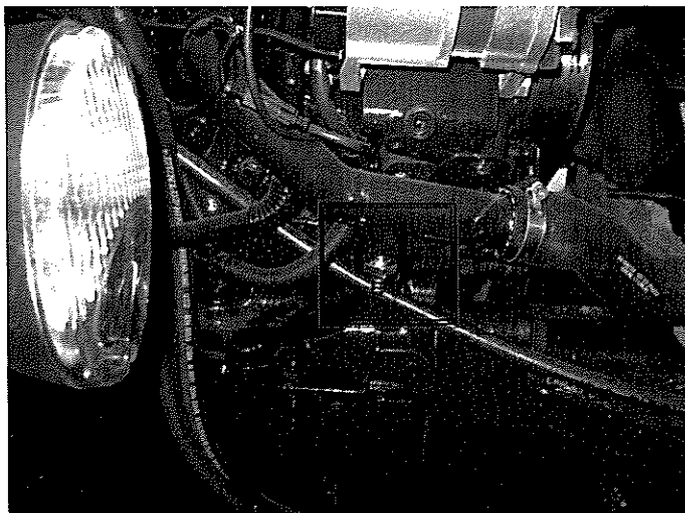
Fare attenzione che nessun elemento urti l'apertura del cristallo posteriore.  
Se necessario regolate la chiusura delle portiere  
Siliconare completamente la cabina.

**Per le cabine provviste di RISCALDAMENTO (*optional*) ricordiamo che:**

- bisogna collegare con il raccordo in dotazione la mandata dell'acqua dalla pompa del trattore:  
il tubo di mandata dell'impianto è quello contrassegnato  
VEDI FOTO



- bisogna collegare con il raccordo in dotazione il tubo di ritorno dell'acqua:  
VEDI FOTO



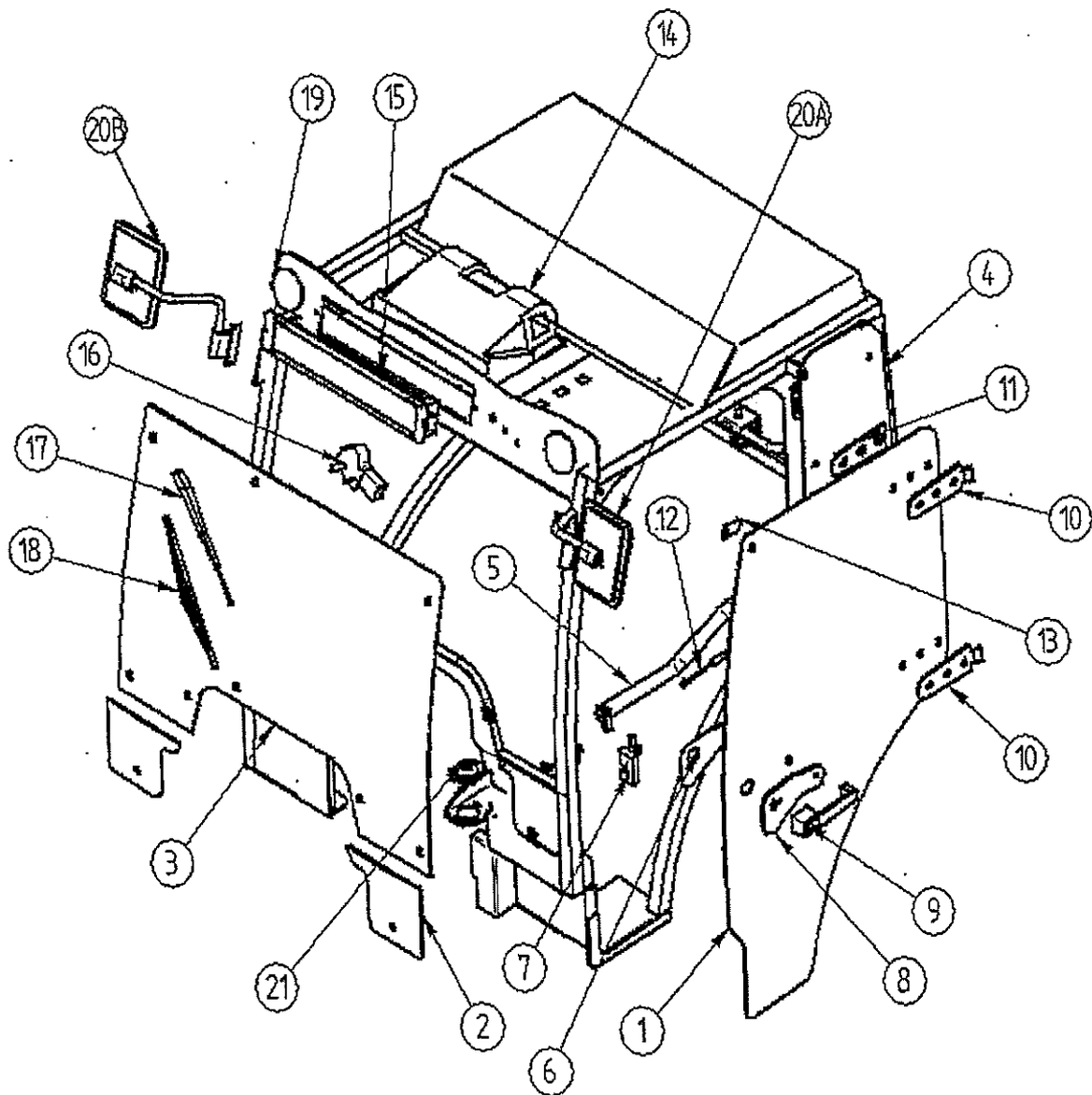
Alla fine di tutto accendere il motore e farlo scaldare (minimo 5 min.). Una volta in temperatura spegnere e aspettare almeno 10 min. che si raffreddi. A questo punto eseguire rabbocco di acqua nel radiatore

*Rimaniamo a Vs. completa disposizione per qualsiasi chiarimento.*

*Cordiali saluti,  
Agrital srl.*



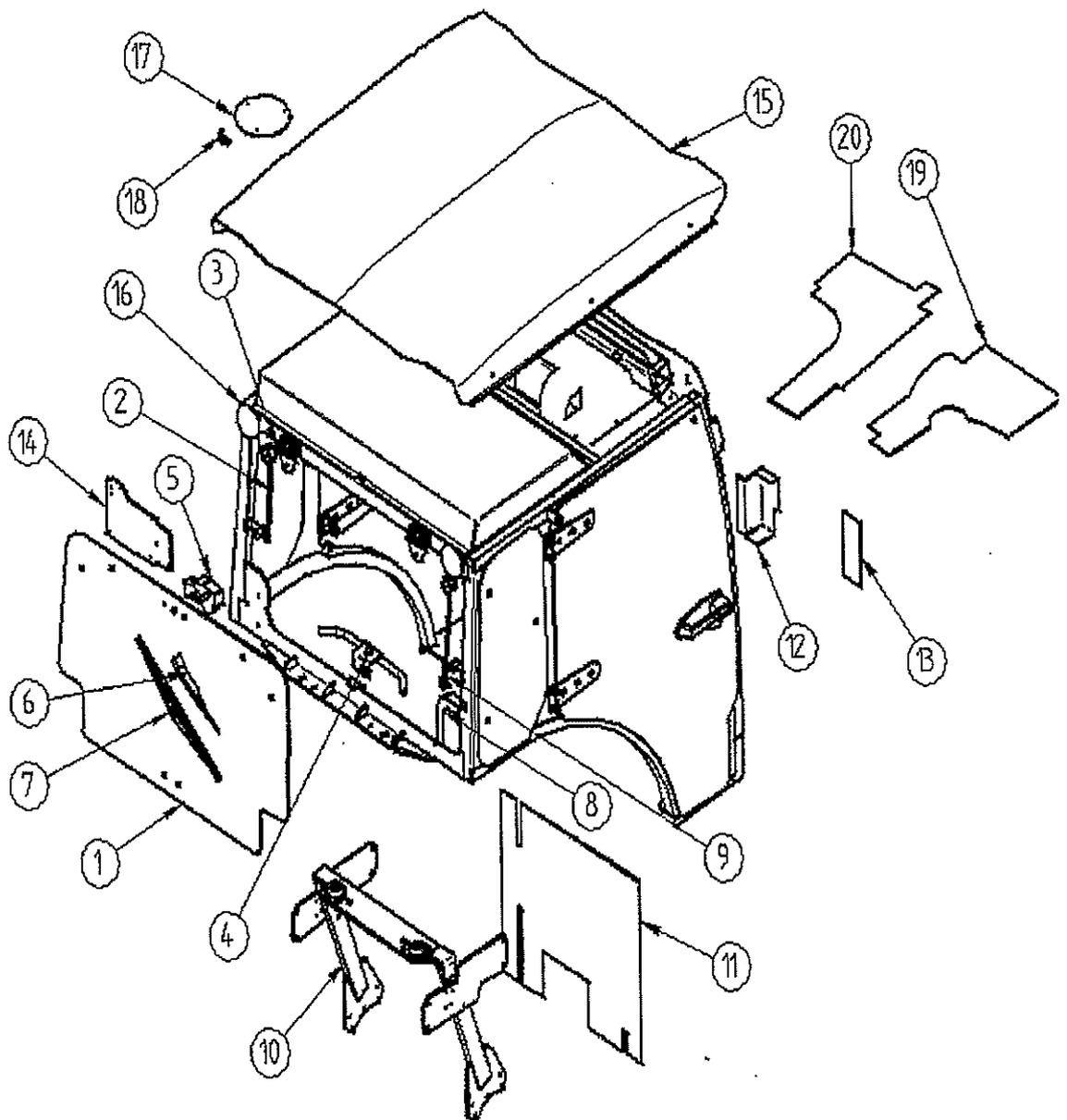
ELENCO PER RICAMBI E  
SCHEMA COMPONENTI FRONTALE E FIANCATE:



ELENCO COMPONENTI FRONTALE e FIANCATE:

N°	QT	DESCRIZIONE	CODICE	
1	2	<i>Cristallo per Porta</i>	4432030000	
2	2	<i>Cristallo Oblò fisso</i>	4432049000	
3	1	<i>Cristallo Anteriore fisso</i>	4432010000	
4	2	<i>Cristallo Finestrino Fisso/Apribile</i>	4432020000	
5	2	<i>Maniglione Porta - DX e SX-</i>	4431056500	4431057500
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 Esterna maniglione</i>	1771053500	
11	4	<i>Cerniera Interna maniglione</i>	1771053500	
12	2	<i>Ammortizzatore per porta</i>	296190110	
13	2	<i>Calamita (con supporto)</i>	4431030000	
14	1	<i>Gruppo riscaldamento (optional)</i>	1466040400	
15	1	<i>Chius. filtro riscaldamento (se c/risc)</i>	1791056510	
15	1	<i>Filtro per riscaldamento (se c/risc.)</i>	285190040	
15	1	<i>Chius. filtro riscaldamento (se NO c/risc)</i>	1891058500	
16	1	<i>Motorino tergicristallo</i>	292190534	
17	1	<i>Asta tergicristallo</i>	292190430	
18	1	<i>Spazzola tergicristallo</i>	292190600	
19	2	<i>Faro lavoro TONDO</i>	282190205	
20A	1	<i>Specchietto retrovisore SX</i>	293190184	
20B	1	<i>Specchietto retrovisore DX</i>	293190204	
21	2+2	<i>Silent Block ( 2 ant. +2 post.)</i>	265700014	

SCHEMA COMPONENTI POSTERIORE COMPLEMENTI:



SCHEMA COMPONENTI POSTERIORE COMPLEMENTI:

N°	QT	DESCRIZIONE	CODICE
1	1	<i>Cristallo Posteriore Apribile</i>	443204000
2	2	<i>Ammortizzatore per crist. Posteriore</i>	296190180
3	2	<i>Cerniera Nylon per apertura front. -Compl.-</i>	299190094
4	1	<i>Maniglia Crist. Post/Ant. Compl.</i>	1431158500
5	1	<i>Motorino tergicristallo (optional)</i>	292190534
6	1	<i>Asta per tergicristallo (optional)</i>	292190540
7	1	<i>Spazzola tergicristallo (optional)</i>	292190070
8	1	<i>Chiusura per passaggio cavi</i>	1771062500
8	1	<i>Tampone per chius.passacavi</i>	1771066000
9	1	<i>Pomolo fiore</i>	286190010
10	1	<i>Panca posteriore</i>	4431060500
11	1	<i>Chiusura Posteriore ( gomma o lamiera)</i>	443404500
12	1	<i>Chiusura Ant. DX - gomma-</i>	4434012000
13	1	<i>Chiusura Ant. SX - lamiera</i>	4431012500
14	1	<i>Portafarga ( avviatao)</i>	4431044500
15	1	<i>Tetto in ABS</i>	3371150000
16	1+1	<i>Faro Lavoro (optional)</i>	282190205
17	1	<i>Base attacco Lampeggiante</i>	1941080510
18	1	<i>Presca per Lampeggiante</i>	282190210
19	1	<i>Tappeto ( Grana di riso) DX</i>	4434043000
20	1	<i>Tappeto ( Grana di riso) SX</i>	4434044000



## 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 condizione 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  
Arzago d'Adda (BG)

-ITALIA-

tel. 0363.87633

fax. 0363.87355

[www.agrital.com](http://www.agrital.com)

E-Mail : [agrital@agrital.com](mailto:agrital@agrital.com)