

## 2.2 Caratteristiche tecniche

### 2.2.1 Costruttore

Tecnoecology S.r.l  
Sede legale: Via Vicenza 13/A,  
37042, Caldiero (VR)  
Tel. +39 045 6152324  
Fax. +39 045 6150046  
e-mail: info@tecnoecology.com

Questo manuale di uso e manutenzione è inerente alla seguente macchina:

Descrizione macchina	Modello
<b>Impianto di riciclaggio</b>	<b>T150</b>

Raccomandiamo di fornire sempre i seguenti dati:

- 1) MODELLO DELLA MACCHINA
- 2) NUMERO DI MATRICOLA
- 3) ANNO DI FABBRICAZIONE
- 4) DATA DI ACQUISTO (se possibile)
- 5) INDICAZIONI DETTAGLIATE SUI PROBLEMI RISCONTRATI

Per la sostituzione delle parti della macchina si raccomanda l'utilizzo di ricambi originali. La Tecnoecology S.r.l. declina ogni responsabilità riguardo eventuali peggioramenti delle prestazioni della macchina o per danni procurati a essa dovuti all'uso di pezzi di ricambio non originali.

### 2.2.2 Descrizione

La macchina è costituita da una monoscocca in lamiera d'acciaio dello spessore di 5 mm nella quale sono state ricavate le asole per l'inserimento delle forche del muletto ed è composta da:

- Un granulatore modello G300/20 a 3 lame rotanti e 2 controlame;
- Un separatore a secco alloggiato all'interno della scocca;
- Due ventole, una per generare il flusso d'aria per la separazione, una per l'aspirazione delle polveri all'interno della camera di separazione.

- Un impianto di trasporto pneumatico in depressione (Ventola - Ciclone – Valvola Stellare).
- Un raffinatoro Turbo a 1 stadio con rotore di 300 mm di diametro.
- Un filtro a maniche di abbattimento polveri.

### 2.2.3 Dati per l'identificazione della macchina

Il numero di matricola e altri vari dati della macchina sono stampigliati sull'apposita targhetta (Fig. 2.1) di identificazione riportata in figura, applicata mediante rivettatura sulla carpenteria della macchina.



Essa contiene il tipo, l'anno di fabbricazione e il numero di serie della macchina necessari per richiedere le parti di ricambio o per segnalare problemi tecnici al centro di assistenza.

Tale targhetta non va mai rimossa e deve essere sempre mantenuta leggibile.

In caso di danneggiamento occorre richiederne il duplicato.

La macchina non può essere commercializzata senza la targhetta.



Fig. 2.1 Targa CE

### 2.2.4 Dimensioni di ingombro

Lunghezza	A	1370 mm
Larghezza	B	1785 mm
Altezza	C	2300 mm
peso		1200 kg
Base filtro	ExE	900x900 mm
Altezza filtro	F	3600 mm
Peso filtro		100 kg

