

## **MACCHINE PER LA LAVORAZIONE DEL “FERRO”**

### *Requisiti essenziali di sicurezza*

- Dispositivo contro la ripetizione del colpo sulle cesoie
- Protezione contro l'avviamento accidentale degli organi di avvio
- Pulsante d'arresto d'emergenza
- Protezioni fisse agli organi di trasmissione del moto
- Protezione alla zona di lavoro con pericolo di schiacciamento
- Messa a terra della carcassa metallica
- Dispositivo di minima tensione.

### *Utilizzo*

#### Prima dell'uso

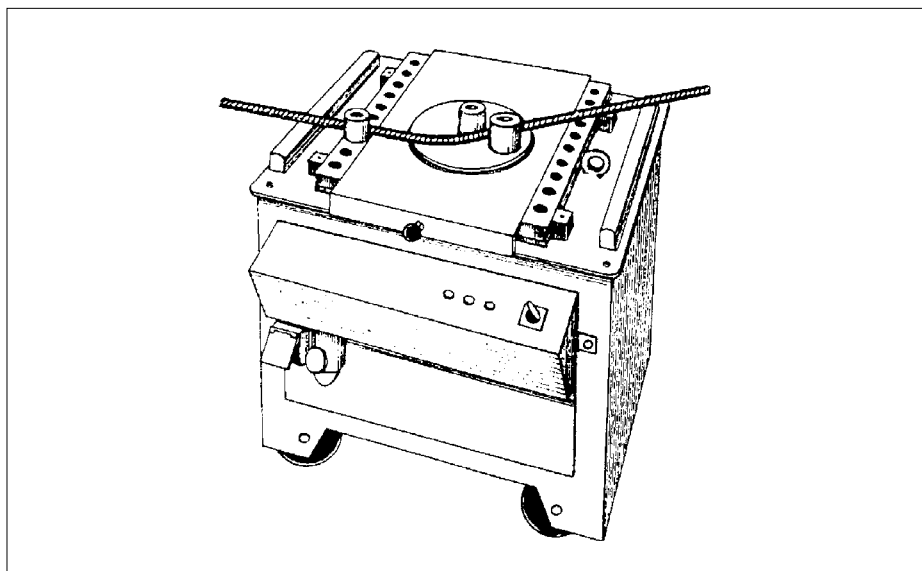
- Verificare presenza ed efficienza di dispositivi di sicurezza e ripari
- Verificare l'integrità del collegamento a terra e dei dispositivi elettrici di alimentazione e manovra.

#### Durante l'uso

- Non manomettere i dispositivi di sicurezza e i ripari
- Utilizzare, per pezzi di piccole dimensioni, attrezzi per il loro mantenimento in posizione
- Non distrarsi
- Non effettuare operazioni di manutenzione, riparazione, pulizia o lubrificazione su organi in movimento
- Utilizzate guanti, scarpe antinfortunistiche e occhiali.

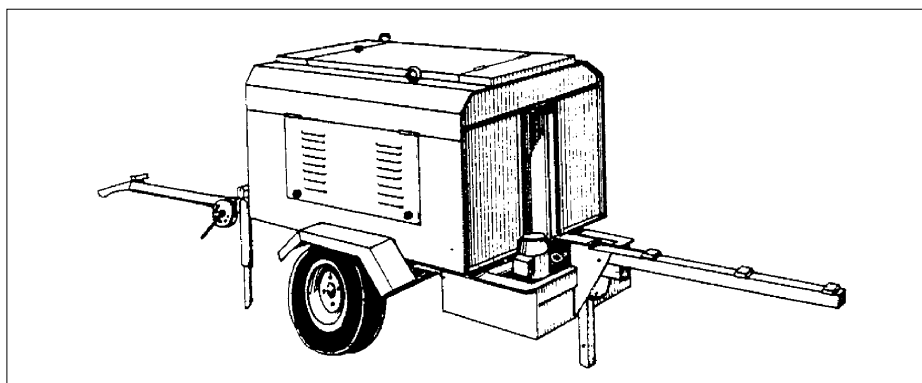
#### Dopo l'uso

- Ricordate che dopo di voi la macchina può essere usata da altri
- Togliere tensione ai comandi e all'interruttore generale
- Lasciare la macchina in efficienza, curandone la pulizia
- Ricontrollare la presenza e l'efficienza dei dispositivi di sicurezza e ripari
- Segnalare eventuali anomalie al responsabile di cantiere



## MACCHINA PULISCI PANNELLI

- Dispositivi di minima tensione
- Messa a terra della carcassa metallica
- Prolungamento della zona di imbocco in modo da rendere inaccessibili le parti interne in movimento alle mani dell'operatore
- Ripari fissi oppure mobili interbloccati sulle zone di accesso alle parti mobili per ispezione e manutenzione
- Pulsante di arresto d'emergenza.



## MACCHINE PORTATILI

- Doppio isolamento
- Organi di presa sicuri e stabili
- Per quanto possibile devono essere avviabili senza dovere abbandonare gli organi di presa
- Se l'operatore abbandona gli organi di presa la macchina si deve fermare.

