

VOLTAFIENO



OGGETTO DELLA VERIFICA

PROTEZIONE CONTRO I CONTATTI ACCIDENTALI CON GLI ORGANI LAVORANTI

Macchina in posizione di lavoro: gli utensili devono essere protetti sia nella zona frontale nel senso di avanzamento della macchina così come da entrambe le parti laterali. Un dispositivo di protezione appropriato, quale per esempio una barra distanziatrice deve garantire attorno alla traiettoria esterna degli utensili, con macchina in fase di lavoro, una distanza orizzontale di sicurezza minima di 150 mm dalle parti in movimento.

Spandivoltafieno

Gli utensili delle macchine i cui rotatori esterni sono sollevati in posizione di riposo devono:

- essere orientati verso l'interno della macchina mediante ribaltamento dei rotatori sollevati;

oppure

- essere protetti lateralmente mediante una barra distanziatrice, collocata tra 1200 mm e 1700 mm dal suolo ed a 150 mm minimo dall'estremità degli utensili;

oppure

- essere protetti da barriere poste a filo delle punte più esterne lateralmente ed a 250 mm massimo da quelle interne più sporgenti;

oppure

- essere dotati di opportune protezioni applicate sulle loro estremità (in questo caso le protezioni devono potersi smontare senza l'aiuto di attrezzi e devono essere conservate a bordo della macchina). Se la macchina è dotata di due o più rotoli sollevabili, questi devono poter essere bloccati meccanicamente durante la fase di trasporto .

STABILITA' A RIPOSO

La macchina deve essere realizzata in modo tale che, quando è appoggiata su terreno solido con una pendenza fino a 8,5° in qualsiasi direzione, non raggiunga il suo limite di ribaltamento e non si muova.

La macchina deve essere scollegata dalla trattrice secondo le istruzioni del costruttore contenute nel manuale d'uso e manutenzione

AZIONI CORRETTIVE