"PC2 3" ATTREZZATURA MANUALE

P C2 3 SINGOLO DOPPIO

IL PIRODISERBO

Offre una valida alternativa, pratica, economica ed ambientalistica nella lotta contro le erbe infestanti e le malattie fungine evitando l'impiego di prodotti chimici.

TECNICA D'IMPIEGO

Questa tecnica non consiste nel bruciare le erbe infestanti ma nell'ottenere un surriscaldamento delle medesime per mezzo di un bruciatore alimentato a GPL. Questa operazione induce un aumento della temperatura nelle cellule vegetali tale da provocare la rottura della membrana cellulare con la conseguente fuoriuscita del liquido linfatico e variazione di pigmentazione delle foglie. Questo è l'indicatore dell'avvenuto trattamento di pirodiserbo sulle erbe infestanti. che nel tempo di un giorno o due assumeranno il classico colore giallo-marrone.



FERRARA - ITALY

Via Val d'Albero, 25/b 44010 BANDO Tel +39.0532.807106

www.pirodiserbo.it email: info@pirodiserbo.it

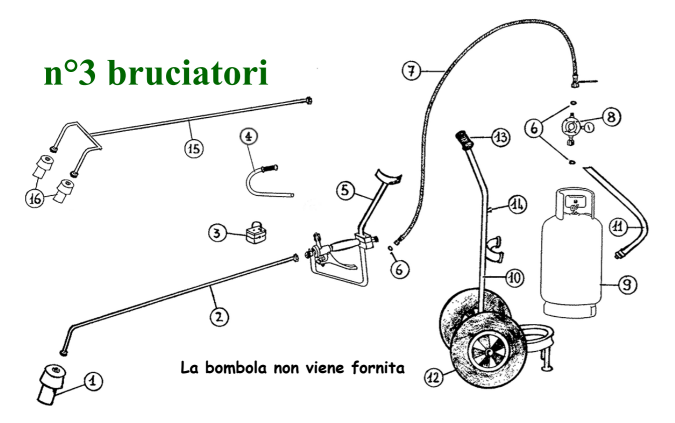
"PC2 3" ATTREZZATURA MANUALE



P C2 3 SINGOLO – DOPPIO



P2 3 SINGOLO - DOPPIO



SCHEDA TECNICA

Attrezzatura da pirodiserbo molto leggera, di facile utilizzo. Essa è composta di tre parti:

- n° 1 carrello completo di n°2 ruote pneumatiche del diametro di cm 40 atto a portare bombole di GPL da Kg. 10-15-20-25
- n° 1 lancia completa di supporto, manico e n° 1bruciatore medio
- n° 1 lancia prolunga predisposta per n° 2 bruciatori piccoli

Attrezzatura di facile utilizzo, idonea per l'impiego su superfici non troppo estese (camminamenti, piccole piazze, piccoli parcheggi) dove la praticità di utilizzo e la facile trasportabilità ne costituiscono qualità fondamentali. Il tubo di alimentazione ha un rivestimento metallico esterno in grado di sopportare strisciamenti sul terreno; la sua lunghezza è di m 10. Il tubo di alimentazione ha un rivestimento metallico esterno in grado di sopportare strisciamenti sul terreno; la sua lunghezza è di m 10. La larghezza utile di lavoro dell'attrezzatura va da 4 a 40 cm. La pressione di lavoro si può registrare e normalmente si utilizza da 1 a 1,2 bar. Il consumo di GPL varia da 1,0 a 2,4 Kg/ora in funzione della pressione di esercizio che si regola, al numero di bruciatori utilizzati (1 o 2) ed in base al tipo di inerbimento da trattare. Il peso complessivo dell'attrezzatura con tubo da metri 10 varia da 14,0 a 15,0 Kg in funzione del numero di bruciatori utilizzati.

COMPOSITIONE ATTREZZATURA

Composizione Tecnica Attrezzatura Manuale P2 3 SINGOLO – DOPPIO (n°3 bruciatori)

- 1. n°1 bruciatore medio
- 2. n°1 prolunga completa
- 3. n°1 supporto per manico
- 4. n°1 manico completo di manopola in gomma
- 5. n°1 impugnatura in gomma
- 6. n°2 guarnizioni in gomma
- 7. n°1 tubo trecciato metallico in esterno di lunghezza m 10
- 8. n°1 riduttore di pressione registrabile completo di manometro indicante la pressione di lavoro
- 9. n°1 bombola da Kg 10-15-20-25 che non viene fornita
- 10. n°1 carrello completamente zincato
- 11. n°1 cinghia di fissaggio bombola
- 12. n°2 ruote gommate da mm 400
- 13. n°1 impugnatura carrello in gomma
- 14. n°1 molla ferma prolunga per il trasporto
- 15. n°1 prolunga doppia
- 16. n°2 bruciatori piccoli



FERRARA - ITALY

Via Val d'Albero, 25/b 44010 BANDO Tel +39.0532.807106

www.pirodiserbo.it

email: info@pirodiserbo.it