

ARM

ARATRO ROTATIVO PER MOTOCOLTIVATORI
ROTARY PLOUGH FOR MOTOR CULTIVATORS



MADE IN ITALY

ARATRO ROTATIVO ARM


ROTARY PLOUGH ARM

www.meccanicamorellato.it


info@meccanicamorellato.it

049 595 7274



 L'**aratro rotativo ARM 4** è un attrezzo per uso posteriore e applicabile a qualsiasi tipo di motocoltivatore con apposito attacco (flangiato o rapido). Si usa su terreni di media consistenza ed esegue un lavoro combinato di aratura/ fresatura lasciando il terreno pronto per la successiva semina.

- Applicabile posteriormente a qualsiasi tipo di falciatrice e motocoltivatore
- Leggero e facilmente manovrabile, senza eccessivo sforzo da parte dell'operatore
- Dotato di adeguata protezione di sicurezza in tubolare zincato
- Equipaggiato di lame in materiale antiusura facilmente sostituibili
- Sabbiatura e verniciatura a polveri a forno ad alta resistenza
- Garanzia 2 anni

 The **rotary plough ARM** is a tool for rear use and applicable to any type of motor cultivator with a quick or flanged coupling. It can be used on medium-solidity soil and it performs a combined ploughing and milling job, getting the soil ready for the next seeding.

- Can be coupled to any type of mower and motocultivator
- Light and easily maneuverable
- Equipped with adequate safety protection in galvanized tube
- Equipped with abrasion-resistant and easily replaceable plates
- Sandblasting and oven powder coating
- 2 years warranty



Fig. 1 Aratro rotativo **ARM 4**
Rotary plough **ARM 4**

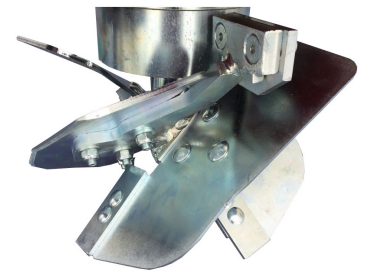


Fig. 2 Dettaglio **rotore**
Rotor detail



Fig. 3 Dettaglio **ruota registrabile** per regolare la profondità di aratura
Adjustable wheel detail for setting up the working depth

DI SERIE:

Attacco rapido o flangiato per motocoltivatore
Regolazione profondità di aratura tramite ruota di appoggio (Fig. 3)
Quattro vomeri elicoidali con piastrene antiusura
Protezione di sicurezza a norme CE

STANDARD EQUIPMENT:

Quick or flanged coupling for motor cultivator
Adjustable ploughing depth via stability wheel (Fig. 3)
Four helicoidal ploughshares with abrasion-resistant plates
CE standards safety protection

MOD.

ARM 4



(KW/ HP)

4,5/ 6



4



47