

HYDRAULIC MOWER Mini Mower



RASAERBA IDRAULICO Mini Mower OMEF-GROUP[®] è una macchina dall'ingombro ridotto, capace di eliminare efficacemente ed in breve tempo le erbe infestanti, anche in piccoli spazi di manovra.

Il suo taglio preciso è garantito da 24 fili di nylon (incrementabili a 42 su richiesta), fissati ad una testina azionata da un motore idraulico.

Disponibile in due versioni:

- **MOW 1** con diametro di taglio pari a 48 cm
- **MOW 2** con diametro di taglio pari a 62 cm



OMEF-GROUP[®] HYDRAULIC MOWER Mini Mower has a compact design which makes it suitable for a very quick and precise cut, guaranteed by 24 nylon wires (which can be increased up to 42), fixed to a head controlled by an hydraulic motor.

Available in 2 versions:

- **MOW 1** with a cutting diameter of 48 cm
- **MOW 2** with a cutting diameter of 62 cm

It assures an accurate weed cleaning even in limited areas.



TONDEUSE HYDRAULIQUE Mini Mower OMEF-GROUP[®] c'est une machine peu encombrante, rapide, capable d'éliminer efficacement et en peu de temps les mauvaises herbes.

Sa coupe précise est garantie par 24 fils de nylon (qui peuvent être augmentés à 42), fixés à une tête actionnée par un moteur hydraulique.

Disponible en 2 versions:

- **MOW 1** avec diamètre de coupe de 48 cm
- **MOW 2** avec diamètre de coupe de 62 cm

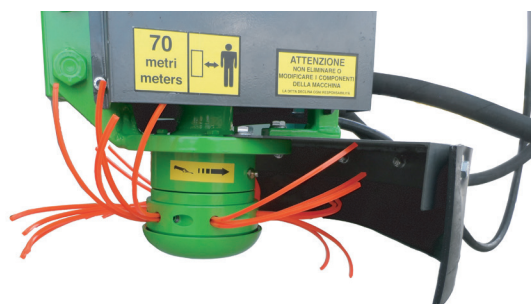
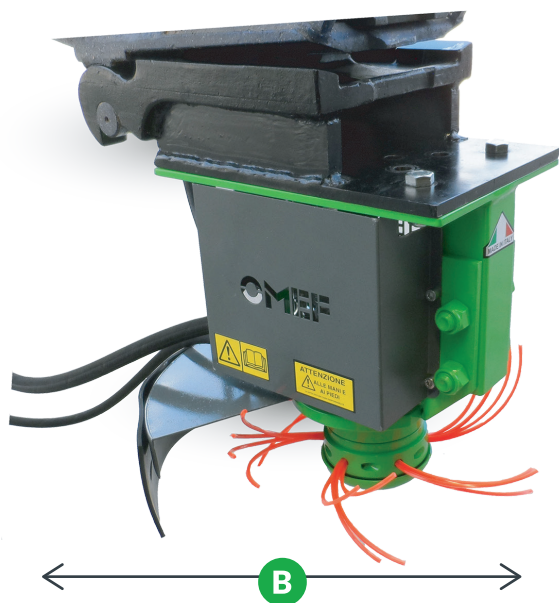
Elle assure un nettoyage précis même dans des zones limitées.

www.omefgroup.com

OMEF-GROUP srl unipersonale | Reg. Bessiche 76 A | 15070 Tagliolo Monferrato (AL) ITALY
Tel. +39 (0)143 1979459 | Fax +39 (0)143 882429 | info@omefgroup.com

MINI MOWER

RASAERBA IDRAULICO HYDRAULIC MOWER TONDEUSE HYDRAULIQUE



MOW1

MOW2

Peso escavatore
 Excavator class weight
 Poids machine de base



Peso attrezzo
 Attachment weight
 Poids outil



Pressione
 Oil pressure
 Pressure



Portata oleodinamica
 Needed hydraulic flow
 Débit d'huile requis



Motore standard
 Standard motor
 Moteur Standard



Motore su richiesta
 Motor upon request
 Moteur sur demande



Campo di lavoro
 Working area
 Surface de coupe



Fili di nylon
 Fils de nylon
 Nylon wires



Dimensione
 Dimension
 Dimension



Dimensione
 Dimension
 Dimension



1 - 2,5 tons

2 - 3 tons

47 Kg

50 Kg

180 - 240 bar

180 - 240 bar

20 - 35 l/min

35 - 45 l/min

A ingranaggi bidirezionale
 Bi-directional gears
 Bidirectional d'engrenages

A ingranaggi bidirezionale
 Bi-directional gears
 Bidirectional d'engrenages

Bidirezionale autodrenante
 Bi-directional draining motor
 Moteur bidirectionnel drainant

Bidirezionale autodrenante
 Bi-directional draining motor
 Moteur bidirectionnel drainant

480 mm

620 mm

24

24

500 mm

660 mm

490 mm

630 mm