

TIMONE

 TILLER HEAD

 DEICHSELKOPF

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- Comando di velocità macchina tramite potenziometro a plastica conduttiva con zero centrale
valore resistivo 20 kOhm
- Comandi di marcia, pulsante clacson e pulsante antischiacciamento mediante microswitch con contatto NA(*)
portata 3A
- Pulsanti di salita/discesa e traslazione dx/sx forche con interruttori basculanti, con grado di protezione IP54
contatto da 16A
temperatura -30 /+105° C

(*) A richiesta sono disponibili le versioni con contatti NC



FEATURES

- The tiller incorporates a 20k potentiometer providing variable speed
- Forward/Reverse direction, horn push button, and belly switch provided with NA (*) contact, output 3A
- Lift buttons with balancing switches, IP 54 protection degree, 16A contact, temperature of operation -30°/+ 105° C

(*) Tiller Head provided with NC contacts is available on request



TECHNISCHE DETAILS

- Der Deichselkopf beinhaltet einen 20k Potentiometer um die Geschwindigkeit einzustellen
- Vorwärts/Rückwärts Lenkung, Hupenschalter und Optionsschalter sind mit integriertem NA (*) Kontakt, Ausgangsstrom 3 Ampere ausgestattet
- Die Hebeschalter entsprechen der Schutzklasse IP 54 und sind mit 16 Ampere Kontakten ausgestattet.
Betriebstemperatur -30° bis + 105° C

(*) Ausstattung mit NC Kontakten möglich



TIMONE

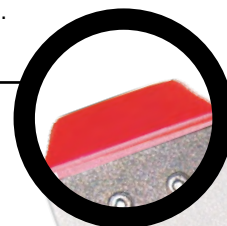
DISPOSITIVI DI COMANDO, SICUREZZA, SEGNALEAZIONE



TECHNICAL DETAILS TECHNISCHE DETAILS



- Farfalle per **comando di direzione e velocità** macchina
- Proportional throttles (Direction and speed vary with the amount of pressure on the throttle)
- Richtung und Geschwindigkeit können durch variieren des Druckes auf den Schalter verändert werden.



- Pulsante **antisciacciamento**
- Belly switch
- Optionsschalter



- Pulsante **clacson**
- Horn push button
- Hupenschalter

- Predisposizione per il montaggio di **n.7 pulsanti/interruttori per comandi di salita/discesa forche traslazione forche dx/sx marcia lenta/veloce**, ecc.
- Up to 7 optional switches: lift/lower, speed, shift.
- Bis zu 7 mögliche Schalterstellungen: Heben/Senken, Geschwindigkeit, Auffahrtschalter.

- Predisposizione per il montaggio di un **display LCD**
- Option for LCD display
- Option für LCD Display

DIMENSIONI D'INGOMBRO E PESO

Larghezza: 420 mm
Lunghezza: 298 mm
Altezza: 100 mm

Peso: 1530 g



DIMENSIONS AND WEIGHT

Width: 420 mm
Length: 298 mm
Height: 100 mm

Weight: 1530 g



ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge: 420 mm
Breite: 298 mm
Höhe: 100 mm

Gewicht: 1530 g



Certificato numero 15152
ISO 9001, ISO 14001



Nuova Elettra
carica batterie _ apparecchiature elettroniche industriali

Nuova Elettra s.r.l. _ I-46029 Suzzara MN _ via Galvani, 2a (Z.A. Rangavino)
tel +39 0376 539011 _ fax +39 0376 532916 _ info@nuovaelettra.it _ www.nuovaelettra.it