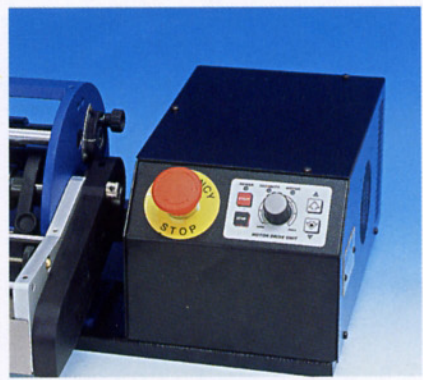


motori

# MOT98 MOT98-A MOT-IC-F

motors



MOT98 per : TP6, TP6/PR-B, TP6/S, TP6/V, TP6/R, TP6/97, TP6/PR-B/97  
MOT98 for: TP6, TP6/PR-B, TP6/S, TP6/V, TP6/R, TP6/97, TP6/PR-B/97  
(Cod.7915031=110V / 7915030=220V)

MOT-IC-F per TP/IC-F  
pedalina di comando inclusa  
MOT-IC-F for TP/IC-F MACHINE  
foot control pedal included  
(Cod.64.OL01=110V / 64.OL02=220V)

MOT98/A per: TP6/PR-F e TP6/V-PR  
MOT98/A for: TP6/PR-F and TP6/V- PR  
(Cod.7915033 =110V / 7915032 =220V)

## CARATTERISTICHE MOTORE MOT98-MOT 98/A

ALIMENTAZIONE = 220V - 50 Hz - 100VA  
LUNG. = MOT98 42 cm - MOT98/A 51 cm  
LARGH. = MOT98 e MOT98/A 29 cm  
ALT. = MOT98 e MOT98/A 16 cm  
IMBALLO = 60x48x28 cm  
VOLUME = 0,080 m<sup>3</sup>  
PESO MOTORE = MOT98 9 kg - MOT98/A 10 kg  
PESO LORDO = MOT98 11 kg - MOT98/A 12 kg

## SPECIFICATIONS OF MOTOR MOT98- MOT 98/A

ELECT.SUPPLY = 220 or 110V - 50 Hz - 100VA  
LENGTH = MOT98 42 cm and MOT98/A 51 cm  
WIDTH = MOT98 and MOT98/A 29 cm  
HEIGHT = MOT98 and MOT98/A 16 cm  
PACKING = 59x59x35 cm  
VOLUME = 0,121 m<sup>3</sup>  
MOTOR WEIGHT = MOT98 9 kg - MOT98/A 10 kg  
GROSS WEIGHT = MOT98 11 kg - MOT98/A 12 kg

## CARATTERISTICHE MOTORE MOT-IC-F

ALIMENTAZIONE = 220V - 50 Hz - 50VA  
LUNG. = 48 cm  
LARGH. = 17 cm  
ALT. = 20 cm  
IMBALLO = 41x53x26 cm  
VOLUME = 0,056 m<sup>3</sup>  
PESO MOTORE = 6 kg  
PESO LORDO = 9 kg

**PEDALINA OPZIONALE DI COMANDO  
MOT98 E MOT98/A  
OPTIONAL FOOT PEDAL CONTROL FOR  
MOT98 AND MOT98/A  
( Cod. 600023)**

## SPECIFICATIONS OF MOTOR MOT-IC-F

ELECT.SUPPLY = 220 or 110V - 50 Hz - 50 VA  
LENGTH = 48 cm  
WIDTH = 17 cm  
HEIGHT = 20 cm  
PACKING = 41x53x26 cm  
VOLUME = 0,056 m<sup>3</sup>  
MOTOR WEIGHT = 6 kg  
GROSS WEIGHT = 9 kg

La serie dei motori OLAMEF : MOT98 e MOT-IC-F viene fornita per applicazione esclusiva alle macchine preformatrici manuali della linea TP6. Sono considerati accessori in quanto sono una parte opzionale della macchina; ne fanno parte integrante quando qualsiasi macchina viene fornita in versione motorizzata. Ciascun gruppo di motorizzazione é specifico per applicazione a determinate macchine. Il potenziometro consente di regolare la velocità di lavorazione della macchina a cui il motore é applicato. E' fornito di un pulsante di emergenza per l'arresto immediato dell'alimentazione elettrica. Tale arresto avviene inoltre ogni qualvolta venga rimosso il coperchio di protezione della macchina. Dopo qualsiasi arresto, il relé ausiliario di controllo potenza garantisce che l'avviamento del motore possa solo essere eseguito volontariamente dall'operatore, tramite l'interruttore ON/OFF.ATTENZIONE: Il motore viene sempre raccomandato quando si usano i caricatori per componenti sfusi: CS10 - CS20 - CS30 - CS40.

The OLAMEF MOT98 and MOT-IC-F are motor drive units that attach to the TP6 manually operated machines. They are considered accessories that can be purchased separately or as part of the equipment when any model is supplied in the motorized version. The 3 motors come with a speed control knob to enable to adjust the operation speed. The emergency button immediately stops the electric supply. The operation is also stopped when the safety cover is removed. The power control relay ensures the motor starting only when the operator uses the ON/OFF switch. WARNING: The motor drive unit is always recommended when using the loose component feeders: CS10 - CS20 - CS30 or CS40.