



COMPOSIZIONE MACCHINA  
 MACHINE'S COMPOSITION

kg
60
cm
80x51x85h

Macchina base formata da due carrelli in lega leggera, dei quali uno è montato su cuscinetti assiali e scorre su aste cromate e rettificata d. 20mm. La leva di traslazione, oltre a compiere il movimento, agisce su di un indice che riporta su scala graduata i valori del tubo da saldare.

Il pratico cassetto contiene tutte le riduzioni e gli accessori.  
*Basic machine composed by two light alloy trolleys, one fixed and one moving on chrome-plated d. 20mm slide bars. The operating lever moves the trolley and acts on a calibrated scale in order to apply the correct welding pressure.*

Fresa elettrica azionabile tramite un comando posto sull'impugnatura.  
*Electric facing tool with on/off switch placed on the handle.*

Termopiastre che scorre su asta d. 20 mm, rivestita in PTFE e con regolazione della temperatura. Inoltre è facilmente asportabile per essere usata manualmente.  
*PTFE coated heating mirror moving on a slide bar and with adjustable temperature. The mirror is also removable and can be used as manual tool.*

Morse destra e sinistra d. 160 mm dotate di un sistema di chiusura che le rende adatte alla saldatura di curve rasate e braghe.  
*Right and left d. 160 mm clamps, suitable to weld bends and short pigot fittings.*

Riduzioni morsa d. 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 mm.  
*Reducing inserts d. 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 mm.*

Supporti laterali d. 160 mm e erelative riduzioni d. 40>140  
*Lateral supports d. 160 mm and reduction rings (range 40>140 mm).*

Disponibile nella versione "Telaio Ferro" e "Cassa in legno".  
*Two versions available: steel frame and wooden box*

# EURO 160

Gamma di saldatura <i>Welding Range</i>	Ø 40-160 mm
Voltaggio Standard <i>Voltage</i>	230 V - 50/60 Hz
Assorbimento <i>Power</i>	1.6 kW - 7.2 A





COMPOSIZIONE MACCHINA  
MACHINE'S COMPOSITION

kg
cm
65
85x52x72h

Macchina base formata da due carrelli in lega leggera, dei quali uno è montato su cuscinetti assiali e scorre su aste cromate e rettificata d. 20mm.

La leva di traslazione, oltre a compiere il movimento, agisce su di un indice che riporta su scala graduata i valori del tubo da saldare.

Il pratico cassetto contiene tutte le riduzioni e gli accessori.

*Basic machine composed by two light alloy trolleys, one fixed and one moving on chrome-plated d. 20mm slide bars. The operating lever moves the trolley and acts on a calibrated scale in order to apply the correct welding pressure.*

Fresa elettrica azionabile tramite un comando posto sull'impugnatura.

*Electric facing tool with on/off switch placed on the handle.*

Termoplastra che scorre su asta d. 20 mm, rivestita in PTFE e con regolazione della temperatura. Inoltre è facilmente asportabile per essere usata manualmente.

*PTFE coated heating mirror moving on a slide bar and with adjustable temperature. The mirror is also removable and can be used as manual tool.*

Morse destra e sinistra d. 200 mm.

*Right and left d. 200 mm clamps*

Morse destra e sinistra d. 160 mm dotate di un sistema di chiusura che le rende adatte alla saldatura di curve rasate e braghe.

*Right and left d. 160 mm clamps, suitable to weld bends and short pigot fittings.*

Riduzioni morsa d. 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 mm.

*Reducing inserts d. 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 mm.*

Supporti laterali d. 160 mm e relative riduzioni d. 40>140.

*Lateral supports d. 160 mm and reduction rings (range 40>140 mm).*

Disponibile nella versione "Telaio Ferro" e "Cassa in legno".

*Two versions available: steel frame and wooden box*

# EURO 200

Gamma di saldatura  
Welding Range

Ø 40-200 mm

Voltaggio Standard  
Voltage

230 V - 50/60 Hz

Assorbimento  
Power

2.1 kW - 9.1 A

