



ITACCA

SOLUTION **AUTOMATIC**

Cod. ATL213

NOVITA'

**TUTTI I SISTEMI
DI PROFILATI SENZA
CAMBIARE COLTELLI**

JRM International, Inc.

5701 Industrial Avenue Rockford, IL 61111
(815) 282-9330 FAX: (815) 282-9150
E-Mail: jrmsales@jrminternational.com
www.jrminternational.com



NEW

**ALL PROFILE SYSTEM
WITHOUT CHANGING
THE KNIVES**



La macchina ha due teste operatrici particolari equipaggiate con masse in cui i 2 coltelli sono regolabili su tutte le posizioni di cianfrinatura. I coltelli si spostano e sono regolabili sull'asse Y (lungo il profilato), sull'asse Z (alto-basso) e sull'asse X (lungo la direzione di cianfrinatura). Queste condizioni evitano la sostituzione sulla macchina degli utensili indipendentemente dai diversi tipi di profilato. Si riducono, così, i tempi ed i costi di piazzatura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione pneumatica

Pressione nominale	7 bar
Pressione max	10 bar

Alimentazione elettrica

Voltaggio	220-230 V
Frequenza	50 Hz

Dati lavorazioni

Forza max di cianfrinatura	3500 Kgp
Corsa dei coltelli	10,5 mm
Corsa della contospinta	120 mm
Altezza max di cianfrinatura	100 (140) mm
Campo laterale di regolazione	40 mm

Dimensioni

Altezza max	1450 mm
Larghezza	1150 mm
Lunghezza	1050 mm



TECHNICAL CHARACTERISTICS

Air supply

Nominal pressure	7 bar
Maximum pressure	10 bar

Electric supply

Voltage	220-230 V
Frequency	50 Hz

Working data

Maximum crimping force	3500 Kgp
Knife operating stroke	10,5 mm
Bracing clamp stroke	120 mm
Maximum crimping height	100 (140) mm
Horizontal operating range	40 mm

Dimensions

Maximum height	1450 mm
Width	1150 mm
Length	1050 mm.

