

comac

SERIE Uno



Caratteristiche tecniche *Caractéristiques techniques* Technical data

Diametro alberi	35 mm
Diamètre des axes	
Diameter of shafts	
Diametro rulli	135 mm
Diamètre des galets	
Diameter of rolls	
Potenza installata	
Puissance	
Power output	0,75 kW
Velocità di avanzamento	
Vitesse de défilement	
Rolling speed	4.2 m/min
Peso	
Poids	
Weight	185 kg

Dotazione standard

- Regolazione indipendente dei rulli inferiori
- Rulli standard universali
- Rulli correttori laterali regolabili
- Visualizzatori di quota
- Posizione di lavoro ad assi orizzontali e verticali

Dotations standard

- Réglage indépendant des galets inférieurs
- Galets universels de dotation
- Rouleaux correcteurs latéraux réglables
- Afficheurs de position
- Travail axes à la verticale et axes à l'horizontale

Standard equipment

- Independent adjustment of lower rolls
- Standard rolls tooling
- Adjustable lateral guide rolls
- Position readouts
- Combination horizontal/vertical working position

Profilo Section	Raggio Radius
25 x 5	75
50 x 8	250
40 x 10	125
80 x 15	200
15 x 15	125
30 x 30	300
Ø 15	125
Ø 30	300
25 x 2	125
60 x 1,5	500
1/4" x 2,3	125
1-1/4" x 3,6	250
50 x 30 x 3	600
50 x 30 x 3	500
40 x 3	400
40 x 4	250
50 x 50 x 6	250
50 x 50 x 6	400
50 x 50 x 6	250
50 x 25	200
50 x 25	300

Rulli
Galets
Rolls



SERIE Uno

Prestazioni
di curvatura
con raggi
interni minimi

Capacités
de cintrage
avec rayons
intérieurs
minimums

Bending
capacities with
minimum
inside radius

STD: Rulli standard
SPE: Rulli speciali

Note

- Tutte le dimensioni sono in millimetri, salvo diversa indicazione.
- I raggi minimi indicati sono generalmente ottenibili in più passate.
- Le capacità sono riferite ad acciaio con limite di snervamento 260 N/mm².
- Tutti le caratteristiche e le capacità sono soggette a variazione senza alcun preavviso.

STD: Galets standard
SPE: Galets spéciaux

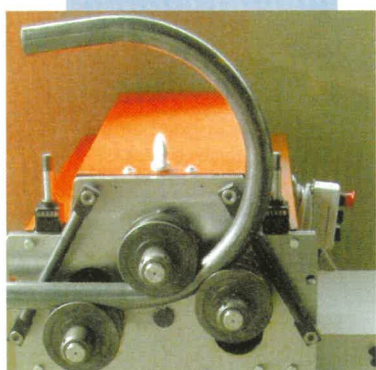
Notes

- Toutes les dimensions sont en millimètres, sauf différence indication.
- Les rayons minimums indiqués sont généralement obtenables en plusieurs passages.
- Les capacités concernent de l'acier à limite d'élasticité 260 N/mm².
- Toutes les capacités et les caractéristiques sont sujettes à être modifiées sans aucun préavis.

STD: Standard rolls
SPE: Special rolls

Notes

- All dimensions are in millimetres unless otherwise indicated.
- The minimum radii indicated are generally achievable in several passes used.
- All capacities are referred to mild steel with yield point 260 N/mm².
- All specifications and capacities are subject to changes without prior notice.



La gamma
più ampia
di macchine
per curvare

La plus vaste
gamme de
cintreuses
universelles a
trois galets

The widest
range
of bending
rolls

SERIE
mignon

SERIE
Uno

SERIE
Leonardo

SERIE
Galileo

SERIE
3000

comac

Macchine per curvare
Strada Chieri 66
14019 VILLANOVA D'ASTI (At)
Tel. +39 0141 946 622
www.comac-italy.com
info@comac-italy.com