



# comac

## SERIE Uno



**ACAT**

TEL. 81 8354 8910

[www.acatmexicana.com](http://www.acatmexicana.com)

**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	0,75 kW
Puissance	
Power output	
Velocità di avanzamento	4.2 m/min
Vitesse de défilement	
Rolling speed	
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



# SERIE Uno

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

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/mm<sup>2</sup>.
- Tutte 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 différente indication.
- Les rayons minimums indiqués sont généralement obtenables en plusieurs passages.
- Les capacités concernent de l'acier à limite d'élasticité 260 N/mm<sup>2</sup>.
- 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/mm<sup>2</sup>.
- All specifications and capacities are subject to changes without prior notice.

Prestazioni  
di curvatura  
con raggi  
interni minimi

Capacités  
de cintrage  
avec rayons  
intérieurs  
minimums

Bending  
capacities with  
minimum  
inside radius

La gamma  
più ampia  
di macchine  
per curvare

La plus vaste  
gamme de  
cintreuses  
universelles a  
trois galets

The widest  
range  
of bending  
rolls

mignon

SERIE  
uno

SERIE  
Leonardo

SERIE  
Galileo

SERIE  
3000

comac

