

# Máquinas Curvadoras de Tubos - Serie NC

- Para el curvado eficaz de tubos redondos, cuadrados, rectangulares, ovales, etc
- Pantalla táctil, de gran resolución
- Velocidad de curvado variable
- Protección de sobrecarga en velocidad excesiva



modelo  
**INECOBasic-NC**



modelo  
**QB50-NC**



modelo  
**INECOMax-NC**

- Bajo mantenimiento, únicamente lubricación en la contramatriz
- Modelos disponibles con apriete manual o automático del tubo
- 10 curvas secuenciales por programa, con un total de 10 programas (ampliables sobre demanda)
- Control de asistencia remoto (disponible sobre demanda)



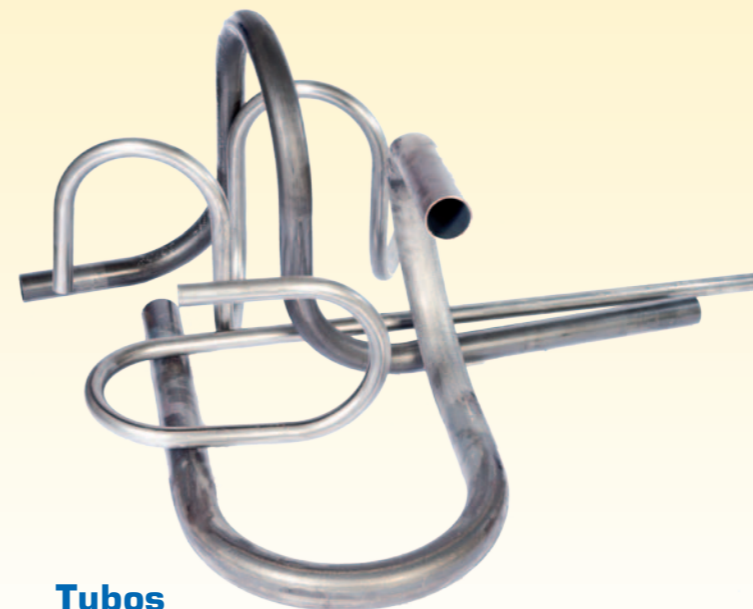
modelo  
**QB76-NC**



**Pantalla táctil**



**Perfiles**



**Tubos**

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad de curvado	INECOBasic-NC		QB50-NC	
Tubo redondo	Ø 50 x 3 mm = 2" OD = 1-1/2" GAS			
Tubo cuadrado	35 x 35 x 3 mm = 1-1/2" OD x 1-1/2" OD			
Macizo redondo	Ø 28 mm = 1-1/8" OD			
Parámetros	INECOBasic-NC		QB50-NC	
Radio máx. curvado	225 mm			
Radio mín. curvado	10 mm			
Angulo máx. curvado	180°			
Corrección elástica	independiente (max. 30°)			
Alivio matriz	al final de la curva (máx. 5°)			
Velocidad máx.	8 seg./180°			
Programas	10			
Ciclos por programa	10			
Apriete contramatriz	manual		automático	
Potencia motor principal	2,0 HP = 1,5 Kw			
Potencia motor secundario			0,35 HP = 0,20 Kw	
Voltaje	Monofásico (220v)/Trifásico (380v)/Multitensión (200v a 575v)			
Dimensiones y pesos			INECOBasic-NC	QB50-NC
Sin embalaje	64 x 36 x 106 cm	Peso Neto	130 Kg.	165 Kg.
Con embalaje	85 x 51 x 125 cm	Peso Bruto	145 Kg.	180 Kg.

Capacidad de curvado	INECOMax-NC		QB76-NC	
Tubo redondo	Ø 76 x 3 mm = 3" OD = 2-1/2" GAS			
Tubo cuadrado	50 x 50 x 3 mm = 2" OD x 2" OD			
Macizo redondo	Ø 40 mm = 1-5/8" OD			
Parámetros	INECOMax-NC		QB76-NC	
Radio máx. curvado	400 mm			
Radio mín. curvado	10 mm			
Angulo máx. curvado	180°			
Corrección elástica	independiente (max. 30°)			
Alivio matriz	al final de la curva (máx. 5°)			
Velocidad máx.	16 seg./180°			
Programas	10			
Ciclos por programa	10			
Apriete contramatriz	manual		automático	
Potencia motor principal	5,5 HP = 4,0 Kw			
Potencia motor secundario			1,5 HP = 1,1 Kw	
Voltaje	Trifásico (380v)/Multitensión (200v a 575v)			
Dimensiones y pesos			INECOMax-NC	QB76-NC
Sin embalaje	88 x 46 x 92 cm	Peso Neto	240 Kg.	265 Kg.
Con embalaje	117 x 56 x 129 cm	Peso Bruto	265 Kg.	280 Kg.

# INECO

## Curvadoras

sin mandrino interior

### Serie NC

