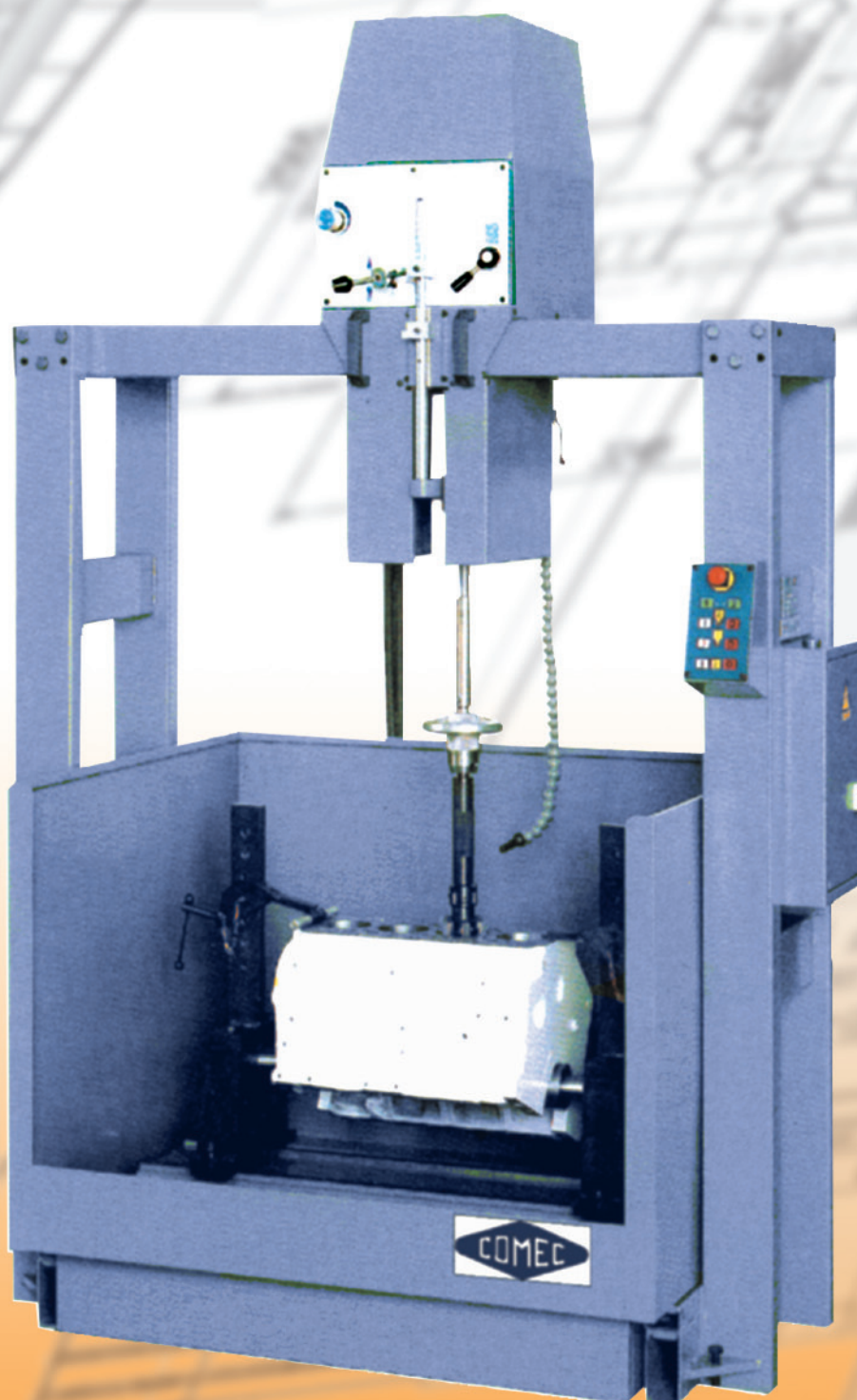


COMEC

LEV 250



LEVIGATRICE CILINDRI IDRAULICA  
HYDRAULIC CYLINDER HONING MACHINE  
GLACEUSE HYDRAULIQUE CYLINDRES  
BRUÑIDORA HIDRAULICA DE CILINDROS

**Dotazione standard**

- Espansione manuale del levigaore
- Movimento testa su cuscino d'aria
- Centralina idraulica
- 2 supporti per fissaggio universale cilindri
- 2 supporti di fissaggio rapidi per cilindri
- Piastre di livellamento e viti
- Sistema refrigerante
- Schermo di protezione e paraspruzzi
- Chiave di servizio
- Libretto istruzioni

**Standard equipment**

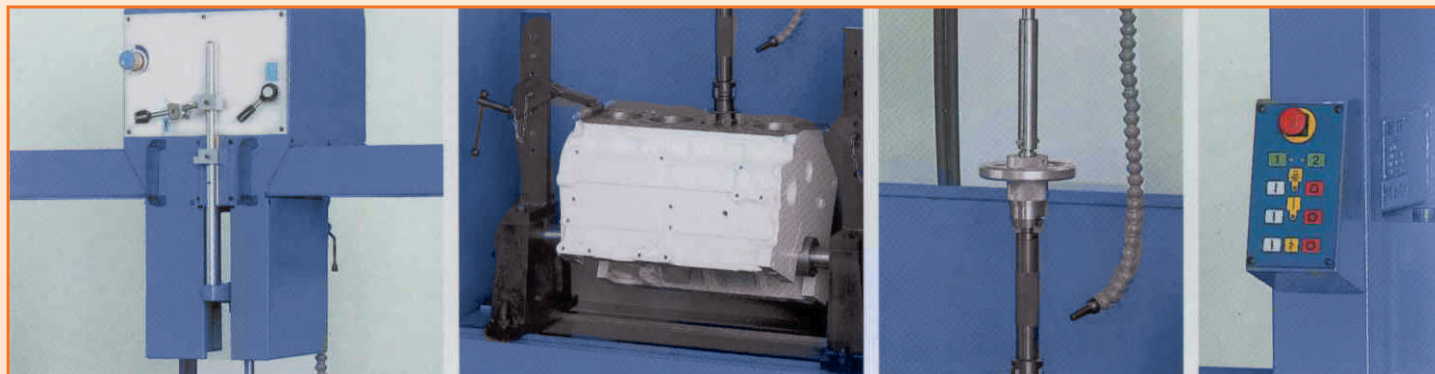
- Manual expansion of honer
- Head movement on air cushion
- Hydraulic power pack
- 2 supports for universal cylinder clamping
- 2 fast cylinder clamping supports
- Levelling plates and screws
- Cooling system
- Splash guards
- Service spanners
- Instruction manual

**Equipement standard**

- Expansion Manuel du rodoir
- Mouvement de la tête sur coussin d'air
- Central hydraulique
- 2 supports de fixation universel cylindres
- 2 supports de fixation rapide cylindres
- Plaque de nivellement et vis
- Installation de réfrigération
- Ecran de protection
- Trousse de service
- Manuel d'entretien

**Equipo normal**

- Expansion manual del bruñidor
- Movimiento del cabezal sobre colchon de aire
- Equipo hidraulico de potencia
- 2 soportes universales para fijacion de cilindros
- 2 soportes par fijacion rapida de cilindros
- placas y tornillos para nivelacion
- Sistema refrigerante
- Proteccion de seguridad y contra salpique
- Luego de llaves
- Manual de instrucciones


**Dati tecnici**
**Specifications**
**Donées techniques**
**Características Técnicas**

Diametro di lavoro	Honing diameters	Diamètre de travail	Capacidad de bruñido	31-150 mm
Max. lunghezza di lavoro	Max. honing length	Max. longer de travail	Maxima longitud de bruñido	320 mm
Max. corsa del mandrino	Max. spindle stroke	Max. course du mandrin	Maxima desplazamiento vertical del husillo	250 mm
Max. corsa longitudinale testa	Max. longitudinal head stroke	Max. course longitudinale tête	Maxima carrera longitudinal del cabezal	900 mm
Velocità rotazione mandrino (2)	Spindle rotation speeds (2)	Vitesse rotation mandrin	Velocidades de rotacion del eje	70-140 r.p.m.
Velocità variabile avanzamento	Variable stroking speed	Vitesse variable avancement	Velocidad de carrera variable	0-18 m/min.
Max. distanza tavola - levigatore	Max. distance table to honer	Max. distance entre table et rodoir	Max distancia de la mesa al bruñidor	600 mm
Max. dimensioni del pezzo	Max. workpiece dimensions	Max. dimensions du pièce	Dimensiones maximas de la pieza	1100x850 mm
Motore mandrino	Spindle rotation motor	Moteur mandrin	Motor de rotacion del husillo	0,75-0,5 Kw
Motore pompa idraulica	Hydraulic pump motor	Moteur pompe hydraulique	Motor de la bomba hidraulica	0,75 Kw
Motore pompa refrigerante	Cooling pump motor	Moteur pompe réfrigération	Motor de la bomba refrigerante	0,15 Kw
Dimensioni (LxLxA)	Dimension (LxWxH)	Dimensions (LxLxH)	Dimensiones (LxAxA)	1500x950x2350 mm
Peso	Weight	Poids	Peso	500 Kg



COMEC srl - Corso Italia 55/A - 33080 Porcia / PN - Italy

Tel. + 39 0434.921101 - Fax + 39 0434.922877 - e-mail: [comec@comecpn.com](mailto:comec@comecpn.com) - [www.comecpn.com](http://www.comecpn.com)