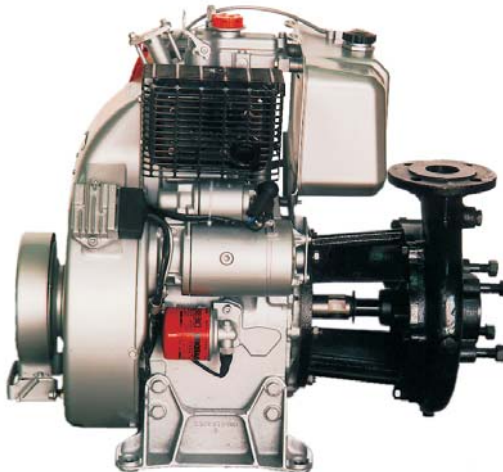




LOMBARDINI

GRUPO MOTOBOMBA



TIPO

B 640 AP

(Alta Presión)

MODELO

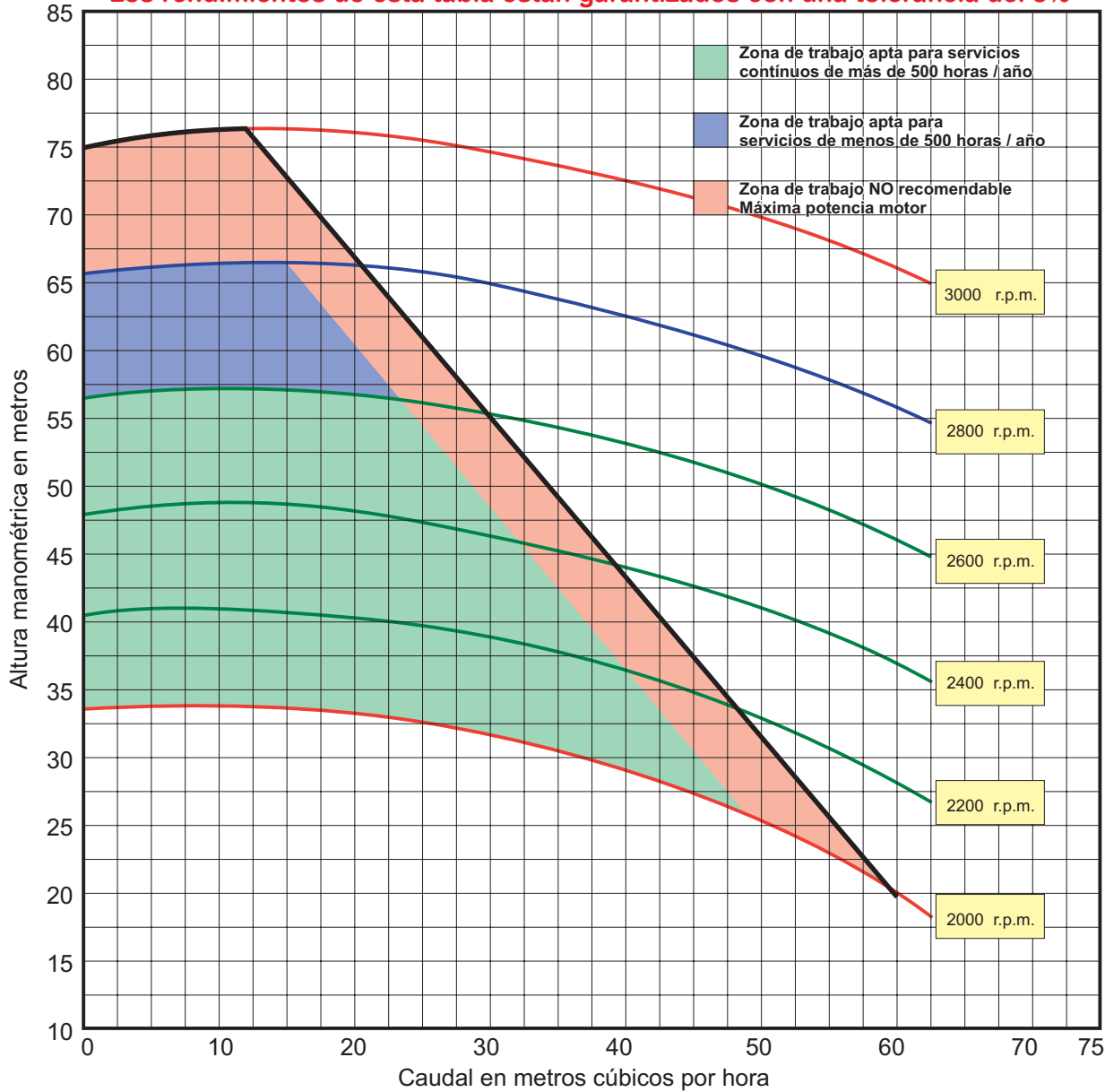
DEVA

CIERRE

CM

(Cierre Mecánico)

Los rendimientos de esta tabla están garantizados con una tolerancia del 5%



**LOMBARDINI**

DEVA

CARACTERISTICAS TECNICAS

Motor LOMBARDINI 4LD 640

- Motor diesel monocilíndrico (1) de 4 tiempos refrigerado por aire
- Cilindrada 638 cm.³
- Diámetro de piston 95 mm.
- Inyección directa sobre el pistón
- Lubrificación forzada mediante bomba de engranajes
- Suplemento manual de combustible para el arranque
- Regulador de velocidad centrífugo
- Corrector de par
- Bancada y cilindro en fundición
- Culata en fundición de aluminio
- Cilindro rectificable en fundición
- Depósito de combustible con filtro incorporado
- Acelerador y paro con mando directo
- Tubo de escape
- Pie de fijación
- Cárter de aceite con capacidad de 2,60 litros
- Tapón válvula respiración
- Arranque manual o eléctrico

Cuadro de potencias en C.V. por r.p.m.

R.P.M.	N _A	N _B
2.000	8,0	9,0
2.200	9,0	10,0
2.400	9,8	10,8
2.600	10,2	11,2
2.800	10,5	11,8
3.000	10,8	12,0

N_A: Potencia sobrecargableN_B: Potencia no sobrecargable**Nota Importante:**

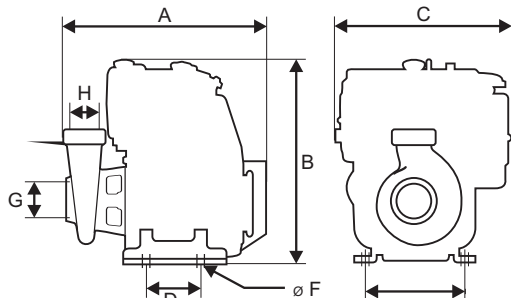
La potencia del motor se reduce un 1% por cada 100 mts. de altitud sobre el nivel del mar. Asimismo, la potencia del motor se reduce también un 2% por cada 5°C de temperatura por encima de los 20°C.

Bomba

- Cuerpo de bomba, soporte de acoplamiento, difusor, tapa de aspiración y rodete de fundición gris
- Rodete equilibrado dinámicamente
- Eje de la bomba de acero
- La estanqueidad queda garantizada con cierre mecánico, de mantenimiento nulo
- Entrada y salida de bomba con bridas
- Altura de aspiración máxima de 7 metros

Nota Importante:

Las pérdidas de potencia del motor por altitud y temperatura, suponen una disminución del rendimiento hidráulico de la bomba.



(A) Largo total (mm)	700
(B) Alto total (mm)	645
(C) Ancho total (mm)	495
(D) Largo pie de motor (mm)	250
(E) Ancho pie de motor (mm)	320
(F) Diámetro Tal. Sujeción (mm)	13
(G) Diámetro Aspiración (mm)	65
(H) Diámetro Impulsión (mm)	50
Peso (Kg)	150
Diámetro Rodete (mm)	230

LOMBARDINI ESPAÑA S.L., se reserva el derecho de modificar sin previo aviso la composición y los rendimientos de sus grupos motobombas de acuerdo con sus necesidades.

**LOMBARDINI***
ESPAÑA S.L.

Polígono Industrial Cova Solera • c/. París 1-9 • 08191 RUBI (Barcelona)
Teléfono: (93) 586 21 11 • Fax: (93) 697 16 13 • e-mail:atencioncliente@lombardini.it