

# Pompa elettrica **EL 354 A/B**

## Specifiche tecniche:

Modello:	A	B
Portata:	60 m <sup>3</sup> /h	120 m <sup>3</sup> /h
Prevalenza:	46 m	39 m
Peso:	750 Kg	765 Kg
Sezione passante:	Ø 35 mm	Ø 35 mm
Girante:	2 vani chiusa/Ø 490 mm	2 vani chiusa/Ø 490 mm
Uscita:	Ø 100 mm	Ø 125/150 mm
Volt/Amperes:	400V/ 73 A	400V/ 73 A

## Motore elettrico:

Fasi/poli/frequenza:	3 / 4 / 50Hz	3 / 4 / 50 Hz
Potenza:	37 Kw ( 50 HP )	37 Kw ( 50 HP )
Velocità:	1450 r.p.m.	1450 r.p.m.
Isolamento:	classe F	classe F

## Materiali:

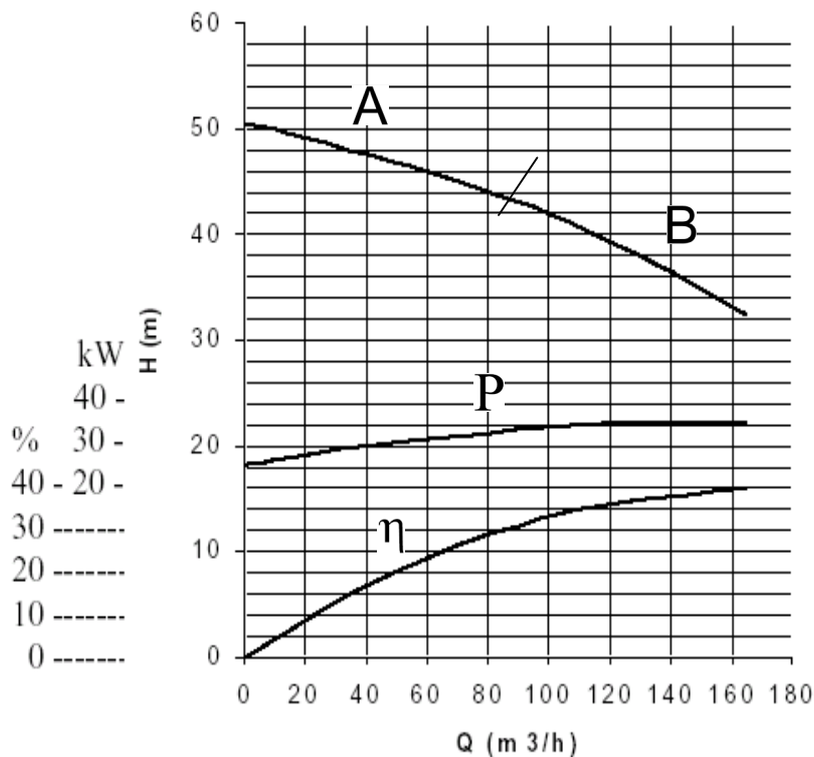
Corpo pompa: ghisa sferoidale GS500.  
Cassa motore: ghisa GS5.  
Parti d'usura: C.H.VI , UNI/ISO 8845 qualità GB Cr Mo Ni 20 2 1.  
Albero motore: acciaio bonificato NiCrMo4.

## Tenute:

Zona motore: n° 2 tenute a labbro in gomma.  
Zona girante: n° 1 tenuta V-RING in poliuretano, n° 3 tenute a labbro in gomma , n° 2 tenute in PTFE con molle in acciaio inox ( alternate ).



## Curve di prestazione:



## Dimensioni:

A (mm)	1430
B (mm)	375
C (mm)	600
D (mm)	774
E (mm)	363
F (mm)	374
G (mm)	418
H1 (mm)	863
H2 (mm)	289
I (mm)	902

