

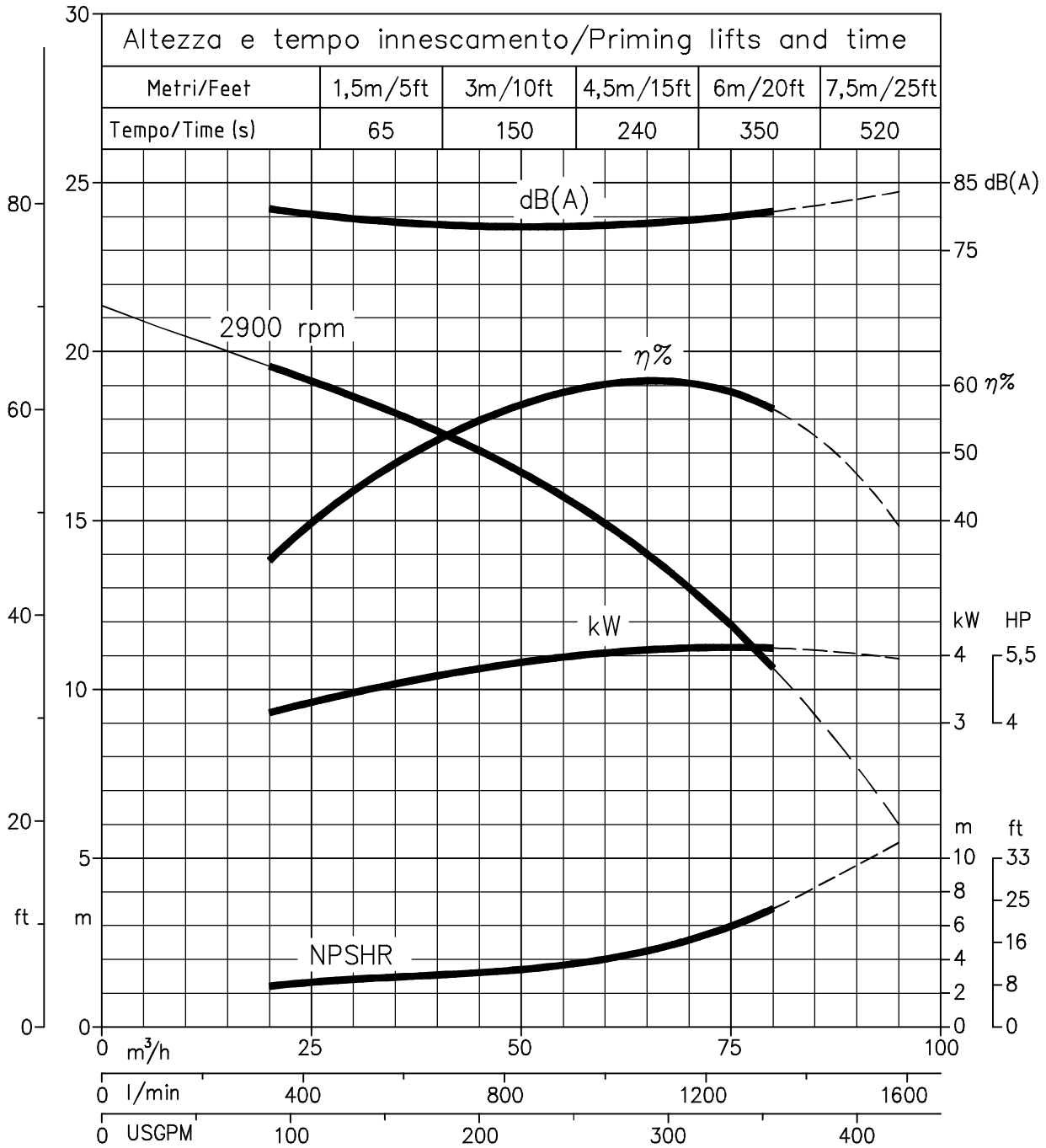


Curve di prestazione  
*Performance curves*  
 pompa centrifuga autoadescante  
*self-priming centrifugal pump*

J 3-140 G	
B4.1122	Rev.01
Sost.: B4.1122	Rev.00
Data 11.03.2012	

Collaudo a norma UNI EN ISO 9906 – livello 2  
 Liquido di prova: acqua, densità 1000 kg/m<sup>3</sup>  
 Passaggio solidi sferici: D.28 mm  
 Tempo di innescamento: 90 s (da 2 m)  
 Diametro girante: 138 mm  
 Numero di pale: 3  
 Potenza elettrica installata: 4 kW – 50 Hz

*Test according to UNI EN ISO 9906 – 2° level*  
*Tested liquid: water, density 1000 kg/m<sup>3</sup>*  
*Spherical solids handling: D.28 mm*  
*Priming time: 90 s (with a suction lift of 2 m)*  
*Impeller diameter: 138 mm*  
*Number of vanes: 3*  
*Installed power: 4 kW – 50 Hz*



dB(A)=max livello sonoro ad 1 m / dB(A)=max noise level at 1 m

- Zona di cavitazione / Cavitation zone
- Campo operativo / Operating range
- - - Impiego sottobattente / Only suction flooded conditions