

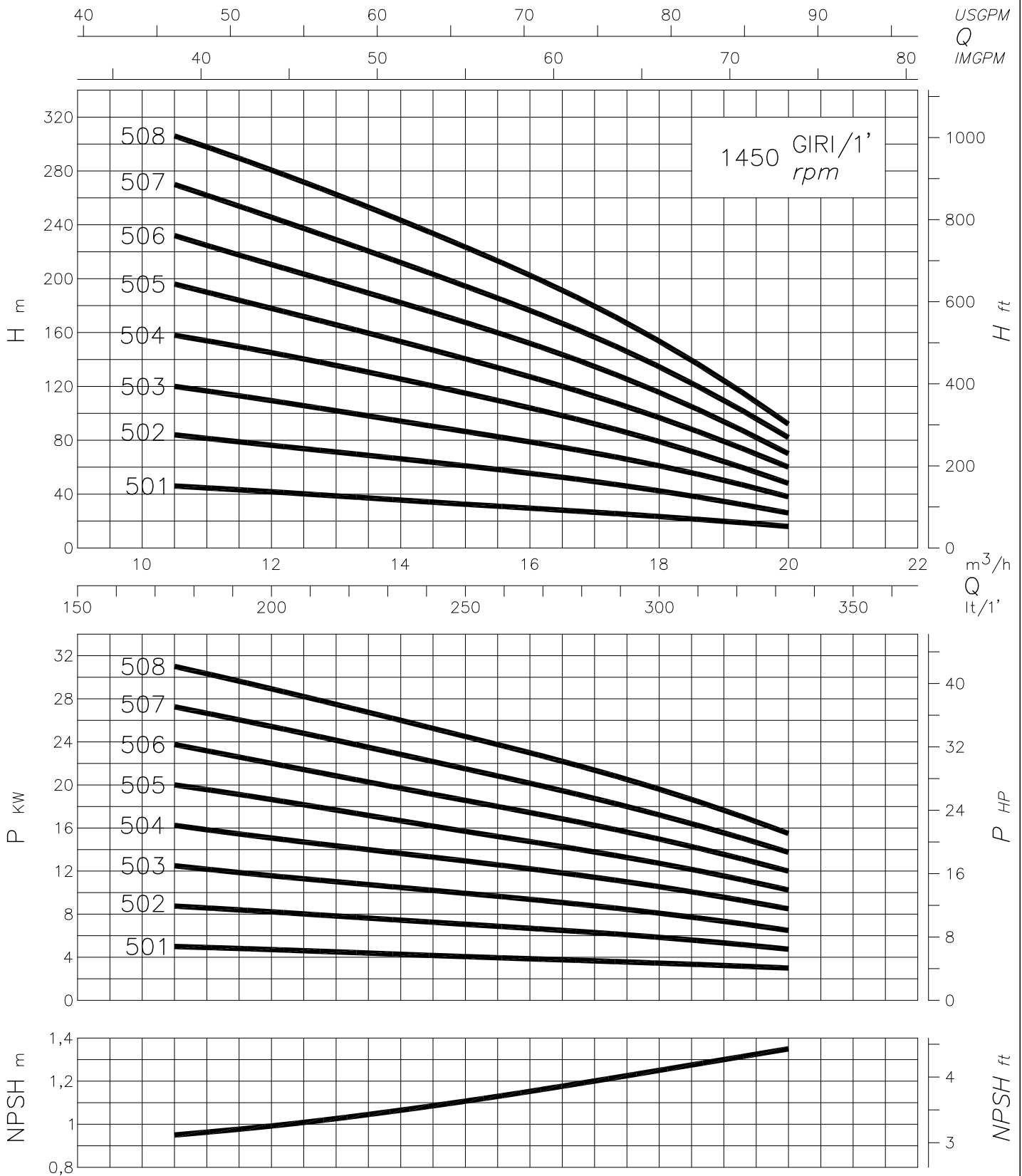
DIAGRAMMA DI FUNZIONAMENTO
 Performance curves
 POMPA CENTRIFUGA AUTOADESCANTE
 Self-priming centrifugal pump

TIPO
 Type **TBA 501÷508/2**



**TRAVAINI
 PUMPS USA**
 Liquid Ring & Rotary Vane Vacuum Pumps and Systems

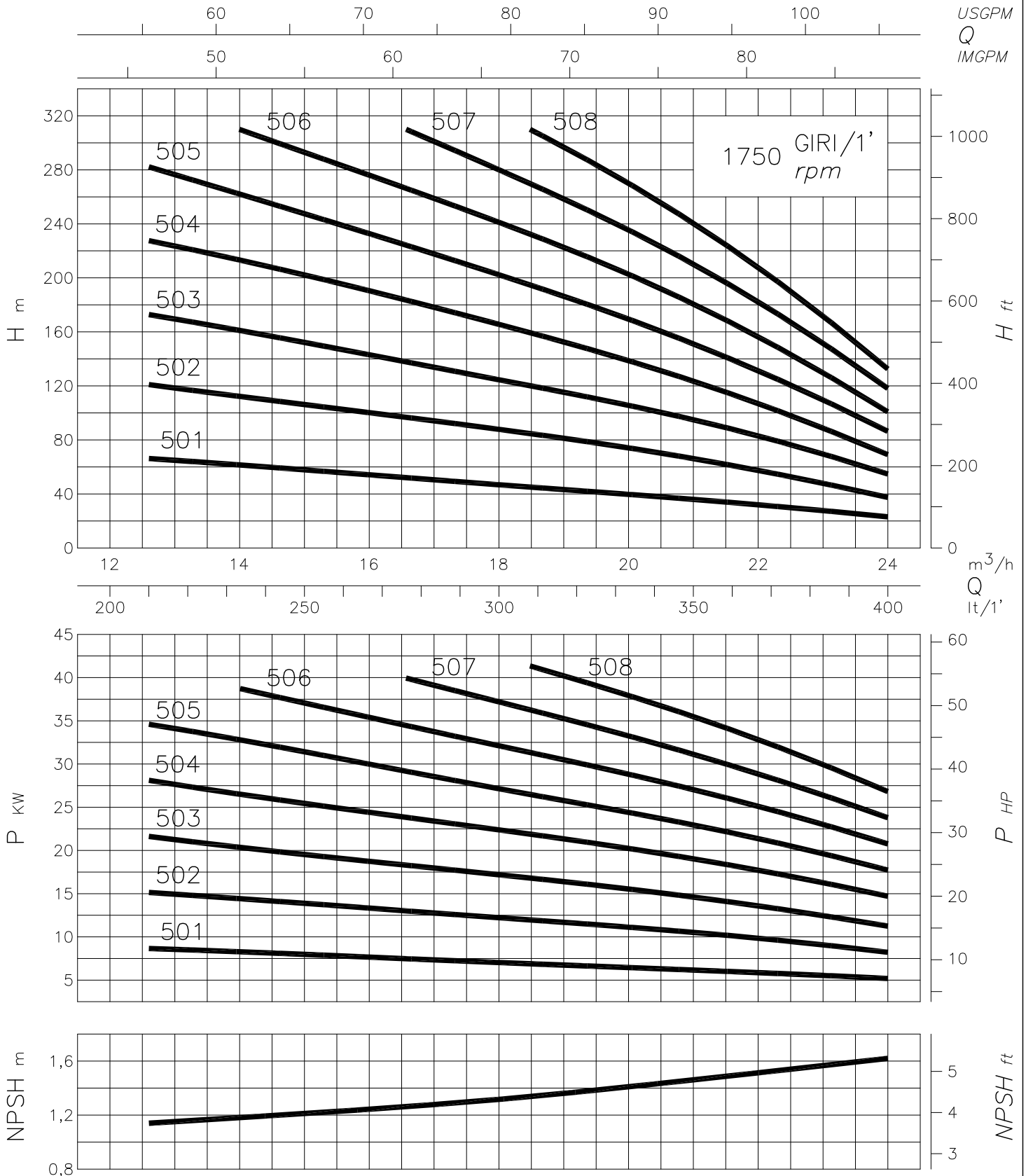
200 Newsome Drive
 Yorktown, VA 23693
 1-800-535-4243
 www.Travaini.com



Battente netto richiesto per liquidi in condizione di ebollizione = 0,35÷0,65 m
 Minimum positive head required for liquids in boiling condition = 0,35÷0,65 m

PRESTAZIONI RIFERITE AD ESECUZIONI "GH-GP-B2". PER ESECUZIONI "A3-RA", PREVALENZA "H" = -10%
 Performances referred to "GH-GP-B2" constructions. For "A3-RA" constructions, differential head "H" = -10%

Dati riferiti ad acqua a temperatura ambiente. Per condizioni di collaudo e tolleranze consultare la tabella specifica.
 These data are relevant to water at ambient temperature. For testing conditions and tolerances pls consult the relevant table.



Battente netto richiesto per liquidi in condizione di ebollizione = 0,58÷1 m
Minimum positive head required for liquids in boiling condition = 0,58÷1 m

PRESTAZIONI RIFERITE AD ESECUZIONI "GH-GP-B2". PER ESECUZIONI "A3-RA", PREVALENZA "H" = -10%
Performances referred to "GH-GP-B2" constructions. For "A3-RA" constructions, differential head "H" = -10%

Dati riferiti ad acqua a temperatura ambiente. Per condizioni di collaudo e tolleranze consultare la tabella specifica.
These data are relevant to water at ambient temperature. For testing conditions and tolerances pls consult the relevant table.