

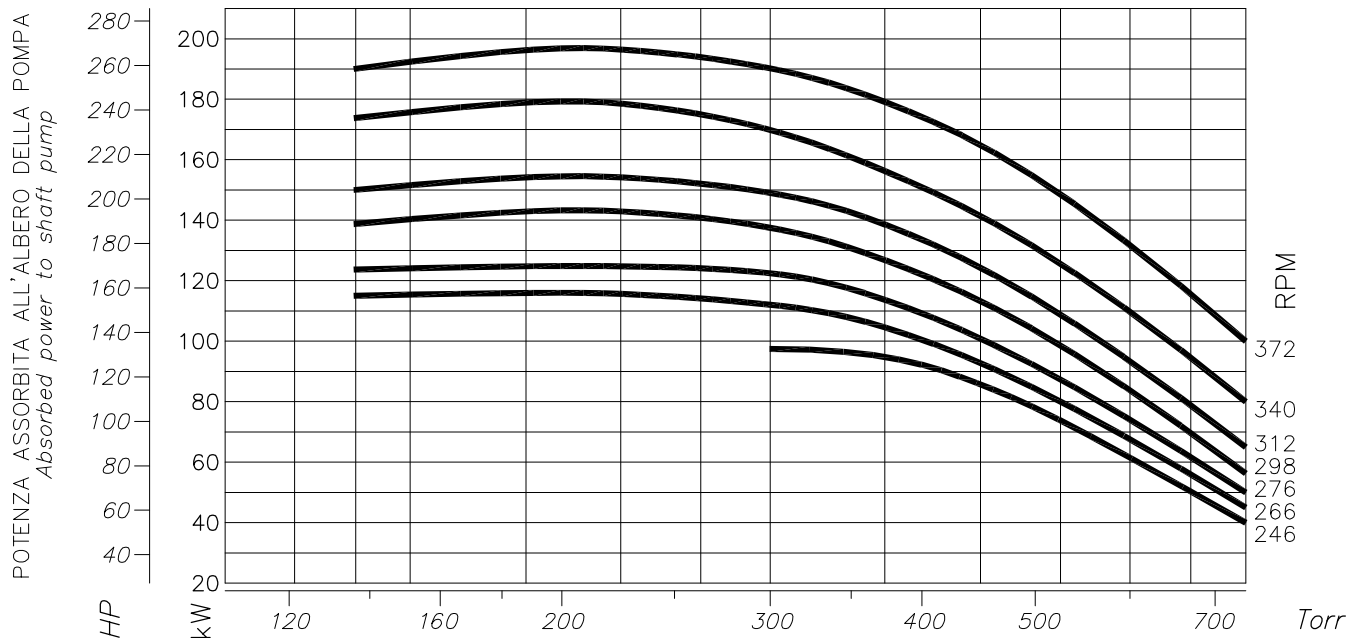
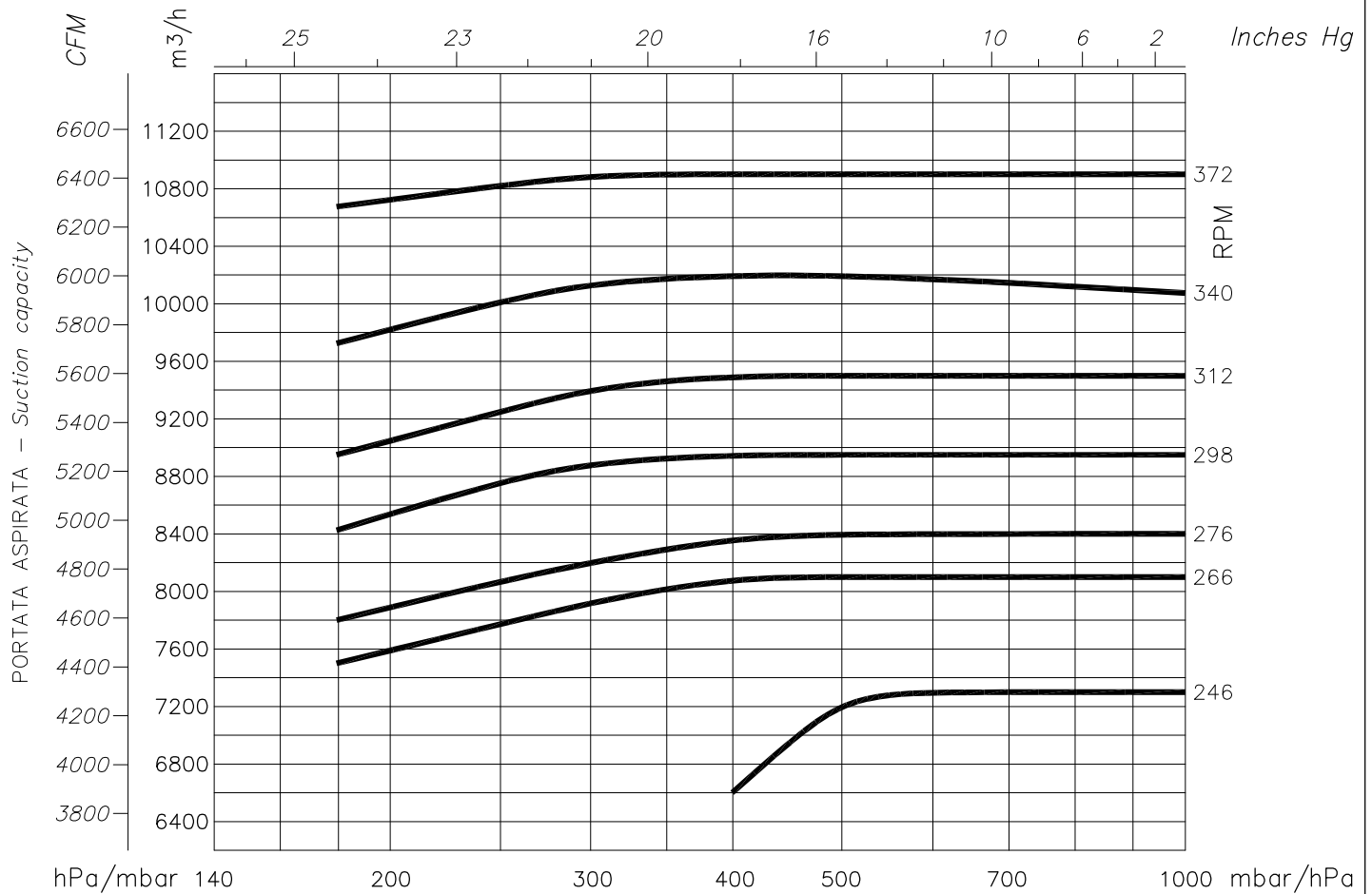
DIAGRAMMA DI FUNZIONAMENTO
Performance curves
POMPA PER VUOTO AD ANELLO DI LIQUIDO
Liquid ring vacuum pump

TIPO
Type **TRSK 3502**



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

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



Liquido di servizio alle varie pressioni di aspirazione
Service liquid at various inlet pressure

RPM	200÷400 mbar m ³ /h	400÷600 mbar m ³ /h	>600 mbar m ³ /h
372	18,2÷20,5	13,3÷18,2	8,5÷13,3
340	16,2÷18,5	11,8÷16,2	8,2÷11,8
312	15,2÷17,3	11,3÷15,2	7,5÷11,3
298	14,5÷16,5	10,6÷14,5	6,8÷10,6
276	13,5÷15,4	10÷13,5	6,6÷10
266	13÷14,9	9,5÷13	6,1÷9,5
246	-	8÷9	4÷5

Dati riferiti a condizioni operative con Aria Saturata alla temperatura di 20°C, Liquido di Servizio (Acqua) alla temperatura di 15°C e Pressione di Scarico di 1013 mbar/hPa. Tolleranze su Portata Aspirata e Potenza Assorbita: ±5%.

Data refers to operating conditions with Saturated Air at temperature of 68°F (20°C), Service Liquid (Water) at temperature of 59°F (15°C) and Discharge Pressure of 1013 mbar/hPa. Tolerances on Suction Capacity and Absorbed Power: ±5%.

RIF.-Ref.: F.P./C.T.

DATA-Date: 11-2001

SOST.-Repl.:

N°: 8522.150.01.01