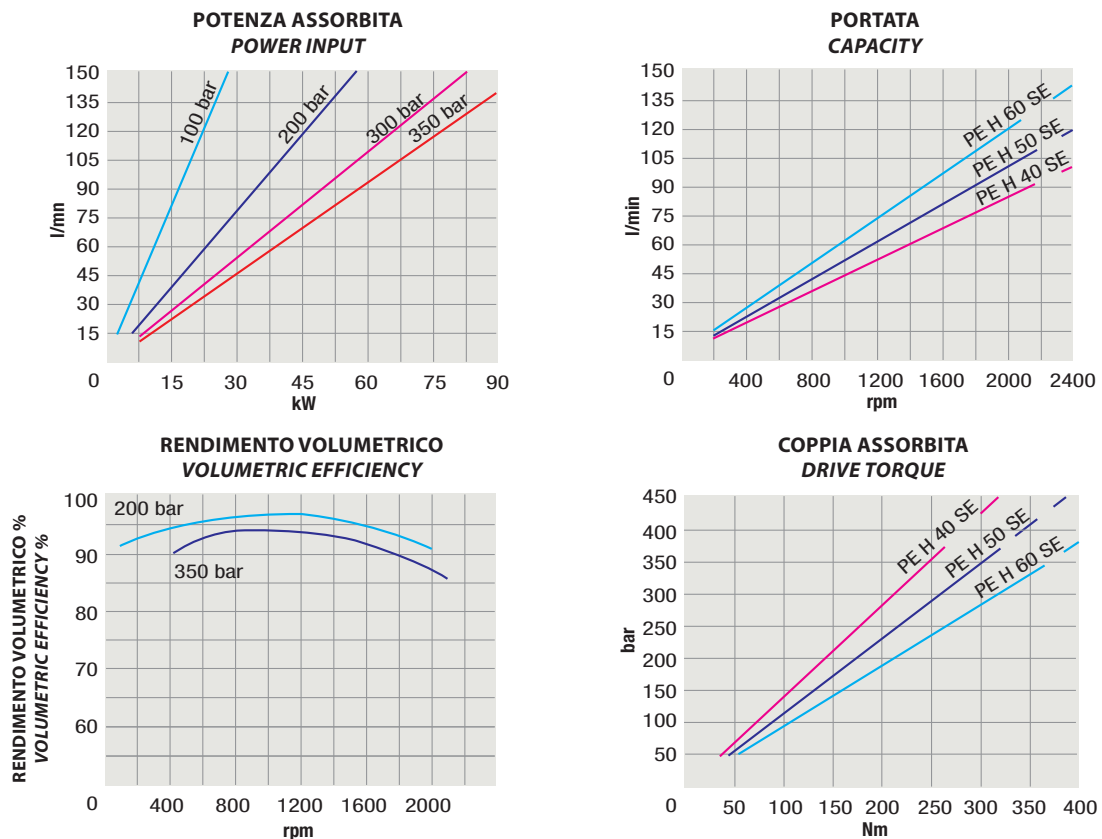


TIPO / TYPE		PE H 40	PE H 50	PE H 60
Cilindrata <i>Displacement</i>	Vg cm ³ /n cm ³ /rev.	40	50	60
Pressione massima continua <i>Max continuous operating pressure</i>	P1	400	330	290
Pressione massima intermittente <i>Max intermittent operating pressure</i>	(max 30 s) P2	430	360	340
Pressione massima di picco <i>Max peak pressure</i>	(≤ 0.1 s) P3	500	500	400
Velocità massima intermittente <i>Max intermittent speed</i>	(P ≤ 20 bar) n3	2400	2400	2100
Velocità massima continua <i>Max continuous speed</i>	(≤ P1) n1	1800	1800	1700
Velocità minima intermittente <i>Min intermittent speed</i>	(≤ P2 x 0.5) (max 30 s) n4	400	400	300

DIAGRAMMI / DIAGRAMS



RILIEVI ESEGUITI CON OLIO ISO VG 46 A 50° C ($\nu = 30$ cSt)
 THE ABOVE SPECIFICATIONS REFER TO OIL TYPE ISO VG 46 AT 50° C ($\nu = 30$ cSt)