

# NH 50 - 80 (AC - CDI)

Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Ohmmètre		
1 a	Contacteur à clé fil noir/blanc et masse	ON : Pas de continuité OFF : Continuité			
	Appareil de mesure : Testeur IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accelere
1	Bobine de charge de condensateur fil noir/rouge (+) et masse (-)		(+) 250V	(+) 340V	(+) 190V
2	Générateur d'impulsions fil bleu/jaune et masse (-)		(+) 7V	(+) 10V	(+) 45V
3	Bobine HT primaire Fil noir/jaune (-) et masse (+)		(-) 230V	(-) 320V	(-) 180V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement			
5	Tension à la bougie d'allumage		(-) 8KV	(-) 10KV	(-) 15KV