

Visuels	Matériels	Description	Puissance
<b>GROUPES ELECTROGENES</b>			
	Expert 3010X	<p><b>Groupe électrogène de chantier</b>            2 Prises 230 V            1 Protection thermique            Moteur <b>ROBIN SUBARU OHV</b>            Sécurité manque d'huile            Conformes aux normes CE en vigueur            Répondent aux critères de la charte <b>QUALIGEN</b>            Fabrication Française  <b>GARANTIE 3 Ans</b></p>	2600 W
			3,25 kVA
	Expert 4010X		3300 W
			4,10 kVA
	Expert 5010X		4300 W
			5,40 kVA
	Expert 6510 X		5900 W
			7,37 kVA
	Expert 7510 X		7000 W
			8,75 kVA
	Challenger 4000 AVR	<p>Groupe électrogène de chantier compact            Motorisé en <b>SUBARU ROBIN OHC</b>            Tableau électrique accessible facilement            Comprenant : compteur horaire, voltmètre, prises, disjoncteur thermique            Grand réservoir de serie pour 11H50 d'autonomie            Equipé de L'<b>AVR</b> (régulation de tension)            Sécurité manque d'huile            Chassis Mécano soudé enveloppant            Conformes aux normes CE en vigueur  <b>GARANTIE 3 ANS</b></p>	3200 W
	R1100 AVR	<p>Groupe électrogène insonorisé            2 prises 230V            1 protection Thermique            Moteur SUBARU ROBIN OHV            Régulation de tension AVR            Conformes aux normes CE en vigueur            Répondent aux critères de la charte <b>QUALIGEN</b>            Garantie 3 ans</p>	850W
	R1700 INVERTER	<p>Groupe électrogène insonorisé            2 Prises 230 V            1 Protection thermique            Moteur SUBARU ROBIN OHV            Sécurité manque d'huile            Technologie INVERTER            Conformes aux normes CE en vigueur            Répondent aux critères de la charte <b>QUALIGEN</b>  <b>GARANTIE 3 Ans</b></p>	1650 W