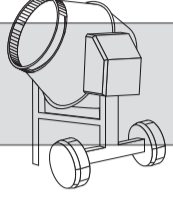
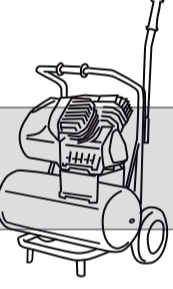
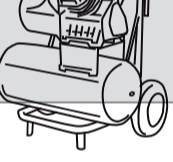
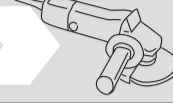


# EXEMPLES D'OUTILS ET APPAREILS ALIMENTÉS PAR UN GROUPE ÉLECTROGÈNE

OUTIL / APPAREIL	Coef. X	exemple	
		Puissance nominale Watts	Puissance maximum nécessaire au démarrage
Aiguille vibrante	2	2200 W	4400 W
Aspirateur	2	900 W	1800 W
Aspirateur professionnel	2	1400 W	2800 W
Bétonnière 	<b>3</b>	1900 W	<b>5700 W</b>
Bouilloire	1	2000 W	2000 W
Brise-béton	1,2	1750 W	2100 W
Cafetière	1	1000 W	1000 W
Carotteuse	2	2000 W	4000 W
Cisaille	2	270 W	540 W
Chargeur de batterie (Chargeur l'accu)	1,2	140 W	168 W
Chaudière bois	1,2	1000 W	1200 W
Chaudière fioul	3	1000 W	3000 W
Chaudière gaz	1,2	1000 W	1200 W
Chauffage (radiateur)	1	1800 W	1800 W
Chauffage à air pulsé	2,5	3000 W	7500 W
Chauffe eau électrique (Ballon d'eau chaude)	1	2000 W	2000 W
Climatiseur 	4	1100 W	4400 W
Compresseur d'air 	<b>3</b>	2600 W	<b>7800 W</b>
Congélateur	3	400 W	1200 W
Décapeur thermique, Pistolet d'air chaud	1,2	1500 W	1800 W
Démolisseur / marteau	1,2	2200 W	2640 W
Fendeuse à bûches (Fendeur de bûches) tri	2,5	2200 W	5500 W
Friteuse (7 litres)	1,2	4100 W	4920 W
Foreuse	2	1600 W	3200 W
Four micro-ondes	2	1200 W	2400 W
Gacheur-Projeteur (existe avec 4 moteurs élect.)	3	4500 W	13500 W
Grignoteuse	2	500 W	1000 W
Hifi, TV, Ordinateur, Imprimante, Photocopieur	1	600 W	600 W
Lapidaire (Ponçeuse à disque lapidaire)	2	700 W	1400 W
Lumière à incandescence	1	100 W	100 W
Lumière halogène	1	500 W	500 W
Lumière basse consommation (fluocompacte)	2	100 W	200 W
Lumière néon (fluorescente)	2	250 W	500 W
Machine à laver	4	1500 W	6000 W
Machine à projeter (enduit)	3,5	2200 W	7700 W
Marteau perforateur	1,6	1250 W	2000 W
Marteau piqueur	1,2	1500 W	1800 W

OUTIL / APPAREIL	Coef. X	exemple	
		Puissance nominale Watts	Puissance maximum nécessaire au démarrage
Mélangeur, Malaxeur	2	1150 W	2300 W
Meuleuse angulaire, Disqueuse 	<b>1,6</b>	2000 W	<b>3200 W</b>
Monte charge	3	2200 W	6600 W
Moteur électrique à vide	1,5	736 W	1104 W
Moteur électrique en charge 	3	736 W	2208 W
Nettoyeur haute pression 	<b>4</b>	1700 W	<b>6800 W</b>
Onduleur	3,5	800 W	2800 W
Perforateur 	<b>3,5</b>	1200 W	<b>4200 W</b>
Perceuse	1,6	750 W	1200 W
Pompe à chaleur (PAC)	3	1000 W	3000 W
Pompe à piston airless (Pulvérisateur peinture)	2	800 W	1600 W
Pompe d'alimentation	2	500 W	1000 W
Pompe de surface (Pompe de transfert)	2	800 W	1600 W
Pompe de transfert (Pompe de surface)	2	800 W	1600 W
Pompe immergée, Pompe de relevage	3	800 W	2400 W
Ponceuse à bande	2	750 W	1500 W
Ponceuse girafe (Ponceuse autoportée à ral.)	2	710 W	1420 W
Ponceuse excentrique	2	600 W	1200 W
Ponceuse vibrante	2	330 W	660 W
Poste à souder : Pour définir le groupe électrogène il est nécessaire de disposer de la fiche technique du poste à souder. En cas de doute, consulter notre service technique.			
Pulvérisateur de plâtre fin	3	1500 W	4500 W
Rainureuse	2	1400 W	2800 W
Rabot	2	850 W	1700 W
Réfrigérateur, vitrine réfrigérée	3	400 W	1200 W
Scie à bois	4	15000 W	60000 W
Scie à câble diamant	2	15000 W	30000 W
Scie à onglets	2	1600 W	3200 W
Scie circulaire	2	1600 W	3200 W
Scie sabre	2	1200 W	2400 W
Scie sauteuse	1,6	750 W	1200 W
Sèche linge	3	2400 W	7200 W
Système d'ouverture porte de garage	3	600 W	1800 W
Touret à meuler	2	700 W	1400 W
Treuil, Galant	3	750 W	2250 W
Tarière	3	1000 W	3000 W
Ventilateur	2	200 W	400 W