

PARTIE ALIMENTATION / AUTONOMIE				
FONCTIONS		CRITERES	NIVEAUX	FLEXIBILITE
FP1	être rechargeable	Rechargement	$t_r \leq 3h$	+/- 1h
FP2	être autonome	Autonomie	8h minimum	+/- 30min
FC1	être logé dans le robot	encombrement		
FC2	être accessible facilement	accessibilité		
FC3	alimenter	modulabilité sorties connexion	filaire	
FC4	respecter environnement	normes écologiques		1
FC5	respecter les normes	normes françaises normes étrangères		0 5
FC6	s'adapter au milieu ext.	températures humidité	resistance à l'eau ou étanchéité	0 0
FC7	se charger	polyvalence du mode de chargement	réseau EDF 230V/50Hz prises industrielles 5 broches	1 4

FONCTIONS		CRITERES	NIVEAUX	FLEXIBILITE
FP1	être rechargeable	Rechargement	$t_r \leq 3h$	+/- 1h
FP2	être autonome	Autonomie	8h minimum	+/- 30min
FC1	être logé dans le robot	encombrement		
FC2	être accessible facilement	accessibilité		
FC3	alimenter	modulabilité sorties connexion	filaire	
FC4	respecter environnement	normes écologiques		1
FC5	respecter les normes	normes françaises normes étrangères		0 5
FC6	s'adapter au milieu ext.	températures humidité	resistance à l'eau ou étanchéité	0 0
FC7	se charger	polyvalence du mode de chargement	réseau EDF 230V/50Hz prises industrielles 5 broches	1 4

