

SYNTHESE MAINTENANCE CHARGEURS 2024

code GMAO	Affectation	marque	puissance	date de mise en service	N° de série	modèle	date de maintenance	Remplacement effectué			remplacement à planifier			Synthese maintenance	Remarques
								batteries	ventilateurs	condensateurs	batteries	ventilateurs	condensateurs		
CHA001	Poste TURGOT	EATON	40	19/01/2021	312074	IR2	10/07/2024	2021			2028			Environnement : Chargeur composé de 2 modules redresseur Paramètres et mesures du redresseur : OK Vérification interne -> OK Test batterie de 10min -> OK Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> OK	
CHA002	Poste Colbert	EATON	16	21/01/2021	312088	IR2	16/05/2024	2020			2027			Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Redresseur comprenant 2 modules APR48 de 14A Test batterie de 10min ->ok Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> ok	
CHA003	Poste Daru	EATON	24	01/05/2021	313794	IR2	09/08/2024	2021			2028			Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Test batterie de 10min ->ok Contrôle des tensions pendant la decharge -> Ok	
CHA004	Poste Lemonnier	SOCOMECH	200	05/06/2012	P520672001	SCHARYS IS (SHA-IS)	12/03/2024	2021	2021		2028	2025		Révision complète Chargeur Vérifications, contrôles et mesures Ok Reset alarme test batteries Pas de test by-pass Test batteries Ok 10 min A mon départ ASI en service ondulé sans alarmes	
CHA005	Poste Oratoire	S2S	40	01/06/2010	300420/06	ALB230	27/05/2024	2021	2010		2028		2020	Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Vérification interne -> Ok Test batterie de 10min ->ok Contrôle des tensions pendant la decharge -> Ok	Prevoir le remplacement preventif du condensateur.
CHA006	Poste Marly NORMAL	EATON	25	11/06/2021	313794	IR2	15/05/2024	2020			2027			Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Redresseur comprenant 2 modules APR48 Test batterie de 10min ->ok Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> ok	
CHA007	Poste Puget secours	EATON	75	2014	IMAR1248001	POWERWARE	09/08/2024	2021			2028			Environnement correct, Chargeur compose de 2 module AR1248 de 25A La machine fonctionne avec 2 modules redresseur au lieu de 3. (Mod 3 déposé le 09/08/2024 par SPIE onduleur) afin d'enlever l'alarme. ( possibilité de réparation de l'alarme ) Fonctionnement correct mais redondance réduite. Parametre et mesure redresseur et chargeur : Correct Chargeur tourne a vide Test decharge batteries de 10min -> OK Contrôle des tensions pendant la decharge -> 1 batterie defectueuse. 9,2Vdc au lieu de 12,9Vdc.	Au vu de l'age de la machine et de la non disponibilité en piece detaché, il serait judicieux de prevoir le Prevoir le remplacement de la batterie defectueuse
CHA008	Poste Rohan	EATON	24	17/09/2021	313794	APR6		2021			2026				
CHA009	Poste Turgot	EATON	40	19/01/2021	321074	IR2	02/05/2024	2020			2027			Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Contrôle du bon fonctionnement -> Ok Test batterie de 10min ->ok	
CHA010	Poste Marengo	EATON	125	20/05/2013	292623	AP56	10/07/2024	2021			2028			Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Vérification interne -> Ok Test batterie de 10min ->OK Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> Ok	
CHA012	Poste Denon	EATON	100	13/07/2013	289716	AP56	28/05/2024	2020			2027			Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Contrôle du bon fonctionnement -> Ok Test batterie de 10min ->ok Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> Ok	
CHA013	Poste livraison N°1	EATON	24	15/06/2010	313794	IR2	30/04/2024	2023			2030			Chargeur sous garantie constructeur jusqu'en 06/2024 Environnement correct, Parametre et mesure redresseur et chargeur : Correct Test decharge batteries de 10min -> Un test batterie en ree ne peut etre effectuer sur cet equipement sans risque Autotest batterie non concluant car le debit taux de charge est insuffisant Contrôle des batteries à la lampes -> OK Contrôle des tension batteries -> OK	
CHA014	Poste Rivoli	EATON	40	27/01/2021	312073	AP53 IR2		2021			2026				
CHA015	Poste Tunisie	EATON	80	04/07/2012	312087	IR2	21/05/2024	2021			2028			Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Test batterie de 10min ->OK Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> Ok	
CHA016	Poste Flore	EATON	80	12/01/2021	312071	3G DC POWER system AP56		2020			2027				
CHA017	Poste Oratoire	EATON	15	2021	3041008	IR2	27/05/2024	2021	2010		2028		2020	Environnement : correct Paramètres et mesures du redresseur : correct Vérification interne -> ok Test batterie de 10min ->OK Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> Ok	Prevoir le remplacement preventif des condensateur.
CHA018	Poste Marly SECOURS	EATON	25	2021	313920	APR6	15/05/2024	2021			2028			Environnement : Correct Paramètres et mesures du redresseur : Correct Redresseur composé de 4 modules APR48 Test batterie de 10min -> ok Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> ok	
CHA019	Poste Puget normal	EATON	40	2021	313921	IR2	15/05/2024	2021			2028			Environnement : Correct Paramètres et mesures du redresseur : Correct Redresseur composé de 4 modules APR48 Test batterie de 10min -> ok Vérification des tensions batteries pendant la décharge -> ok	
CHA020	Poste livraison N°2	CHLORIDE	15	30/04/2023	26346820002	ENERIS 3i 645P	30/04/2024	2023			2030			Chargeur sous garantie constructeur jusqu'en 06/2024 Environnement correct, Parametre et mesure redresseur et chargeur : Correct Test decharge batteries de 10min -> Un test batterie en ree ne peut etre effectuer sans risque sur cet equipement. Autotest batterie non concluant car le debit taux de charge est insuffisant. Contrôle des batteries à la lampes -> OK Contrôle des tension batteries -> OK	