

SUBMITTAL / DESSIN DE SOUMISSION

Electric Heater Kit / Ensemble d'éléments de chauffage électriques - EAHXXDUL

Job Name / Nom du projet :

Location / Emplacement :

Engineer / Ingénieur(e) :

Submitted By / Soumis par :

Submitted To / Soumis à :

Model / Modèle		Page
EAH03DUL	<input type="checkbox"/>	1
EAH05DUL	<input type="checkbox"/>	1
EAH08DUL	<input type="checkbox"/>	2
EAH10DUL	<input type="checkbox"/>	2
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	

EAH03DUL - 3kW¹

Heating stages / Paliers de chauffage	1	
Power / Alimentation (V/Ph/Hz)	208-230/1/60	
	208V	230V
Current (Total) / Courant (total) (A)	11	12.5
Output / Puissance chauffage (kW)	2.26	2.75
MOCP (A)	15	20
MCA (A)	14	16
Net (WxDxH; in.) / (LxPxH; po)	28.74x3.9x7.48	
Gross (WxDxH; in.) / Brut (LxPxH; po)	31.69x6.5x12.4	
	lb	kg
Net Wt / Poids net	4	1.8
Gross Wt / Poids brut	10.1	4.6

EAH05DUL - 5kW¹

Heating stages / Paliers de chauffage	1	
Power / Alimentation (V/Ph/Hz)	208-230/1/60	
	208V	230V
Current (Total) / Courant (total) (A)	18.5	20
Output / Puissance chauffage (kW)	3.76	4.54
MOCP (A)	25	30
MCA (A)	23.5	25
Net (WxDxH; in.) / (LxPxH; po)	28.74x3.9x7.48	
Gross (WxDxH; in.) / Brut (LxPxH; po)	31.69x6.5x12.4	
	lb	kg
Net Wt / Poids net	4	1.8
Gross Wt / Poids brut	10.1	4.6

Specifications subject to change without notice. Refer to page 2 for numbered notes and additional disclaimers. / Les spécifications sont susceptibles de changer sans préavis. Reportez-vous à la page 2 pour les notes numérotées et les avis de non-responsabilité supplémentaires.

Submitted For / Soumis pour :

Approval / Approbation

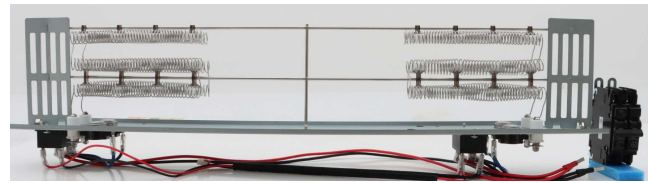
Construction

Reference / Référence

Date: _____

Unit Tag / Étiquette de l'unité :

Drawing No. / N° de dessin :

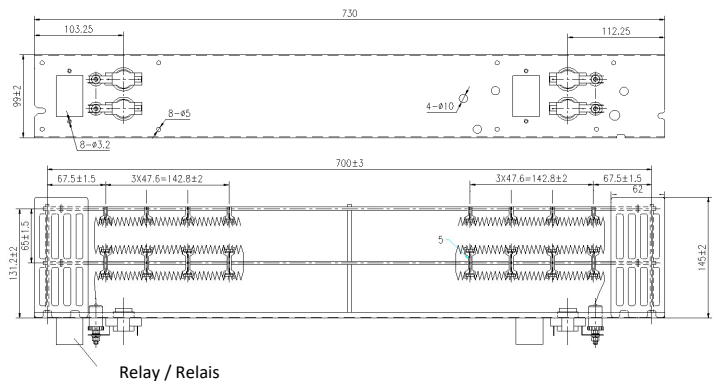


Images for reference only. / Images à titre de référence seulement.

Compatibility Table / Tableau de compatibilité²

Kit / Ensemble	Elios			
	GPHLA18R4AS1	GPHLA24R4AS1	GPHLA30R4AS1	GPHLA36R4AS1
EAH03DUL	●	●	●	●
EAH05DUL	●	●	●	●
EAH08DUL	●	●	●	●
EAH10DUL	●	●	●	●

Drawing / Dessin - EAH03DUL, EAH05DUL³



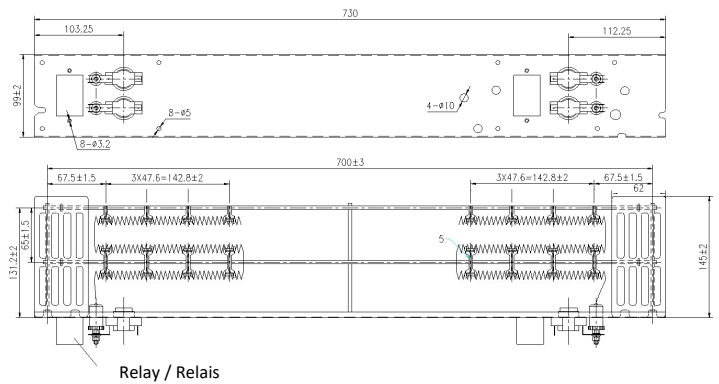
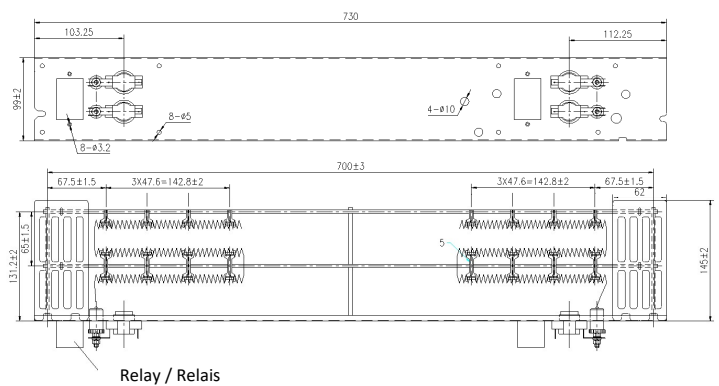
Relay / Relais

EAH08DUL - 8kW¹

Heating stages / Paliers de chauffage	1	
Power / Alimentation (V/Ph/Hz)	208-230/1/60	
	208V	230V
Current (Total) / Courant (total) (A)	29	31.5
Output / Puissance chauffage (kW)	5.9	7.1
MOCP (A)	40	45
MCA (A)	36.5	40
Net (WxDxH; in.) / (LxPxH; po)	28.74x3.9x7.48	
Gross (WxDxH; in.) / Brut (LxPxH; po)	31.69x6.5x12.4	
	lb	kg
Net Wt / Poids net	4	1.8
Gross Wt / Poids brut	10.1	4.6

EAH10DUL - 10kW¹

Heating stages / Paliers de chauffage	1	
Power / Alimentation (V/Ph/Hz)	208-230/1/60	
	208V	230V
Current (Total) / Courant (total) (A)	36.5	40
Output / Puissance chauffage (kW)	7.4	9
MOCP (A)	50	50
MCA (A)	46	50
Net (WxDxH; in.) / (LxPxH; po)	28.74x3.9x7.48	
Gross (WxDxH; in.) / Brut (LxPxH; po)	31.69x6.5x12.4	
	lb	kg
Net Wt / Poids net	4	1.8
Gross Wt / Poids brut	10.1	4.6

Drawing / Dessin - EAH08DUL³

Drawing / Dessin - EAH10DUL³


1. Nominal output. 2. Connection of these accessories may require secondary items not listed; refer to full product literature. 3. Drawing dimensions are nominal. | Master Group is not responsible for the accuracy and validity of any changes made to this document without the written authorization of Master Group. Specifications subject to change without notice. /
 1. Puissance chauffage nominale. 2. Le raccordement de ces accessoires peut nécessiter des éléments supplémentaires non listés ; se référer à la documentation complète du produit. 3. Les dimensions des dessins sont nominales. | Le Groupe Master n'est pas responsable de l'exactitude et de la validité de toute modification apportée à ce document sans son autorisation écrite. Les spécifications sont susceptibles de changer sans préavis.