

# ARH

EAU CHAUDE  
MOTEUR ÉLECTRIQUE  
ÉLÉMENTS CHAUFFANTS



Dimensions Standard:  
(L x L x H) 36" x 30" x 46"

Modèle	PSI	GPM	C.V	RPM	Entrainement	Voltage / Phase	KW	Elements	AMPS
ARH-2040EE3AS-48	2000	4.0	5.0	1750	Direct	600V / 3 phases	48	6 x 8 KW	52
ARH-2040EE3AS-60	2000	4.0	5.0	1750	Direct	600V / 3 phases	60	6 x 10 KW	63
ARH-2535EE3AS-48	2500	3.5	5.0	1750	Direct	600V / 3 phases	48	6 x 8 KW	52
ARH-3030EE3AS-30	3000	3.0	5.0	1750	Direct	600V / 3 phases	30	3 x 10 KW	33
ARH-3030EE3AS-48	3000	3.0	5.0	1750	Direct	600V / 3 phases	48	6 x 8 KW	52
ARH-3040EE3AS-48	3000	4.0	7.5	1750	Direct	600V / 3 phases	48	6 x 8 KW	54
ARH-3040EE3AS-60	3000	4.0	7.5	1750	Direct	600V / 3 phases	60	6 x 10 KW	65
ARH-3048EE3AS-60	3000	4.8	10.0	1750	Direct	600V / 3 phases	60	6 x 10 KW	68
ARH-2855EE3AS-72	2800	5.5	10.0	1750	Direct	600V / 3 phases	72	9 x 8 KW	79
ARH-3054EE3ACS-48	3000	5.4	10.0	1750	Courroie	600V / 3 phases	48	6 x 8 KW	57
ARH-3054EE3ACS-60	3000	5.4	10.0	1750	Courroie	600V / 3 phases	60	6 x 10 KW	69
ARH-3054EE3ACS-72	3000	5.4	10.0	1750	Courroie	600V / 3 phases	72	9 x 8 KW	80
ARH-2080EE3ACS-72	2000	8.0	10.0	1750	Courroie	600V / 3 phases	72	9 x 8 KW	80
ARH-3080EE3ACS-90	3000	8.0	10.0	1750	Courroie	600V / 3 phases	90	9 x 10 KW	84
ARH-4040EE3ACS-48	4000	4.0	10.0	1750	Courroie	600V / 3 phases	48	6 x 8 KW	56

Toutes les photos de produit sur notre fiche technique ne sont utilisées qu'à titre d'exemple et les produits eux-mêmes peuvent différer.