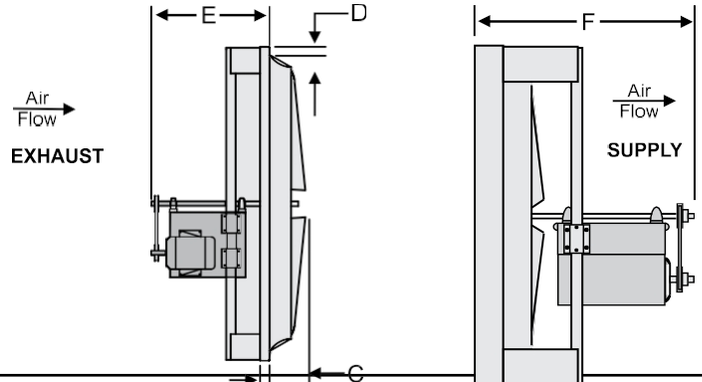
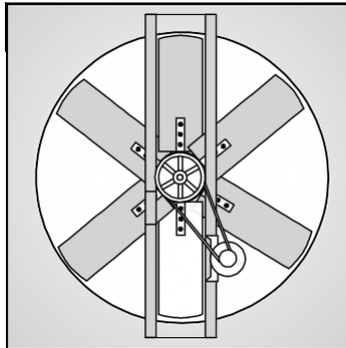




P : 866.733.0233
www.solerpalaucanada.com



MODÈLE L2E (échappement) et L2S (alimentation) VENTILATEUR À HÉLICE LATÉRALE - ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE NIVEAU 2 CONSTRUCTION



TAILL E	A SQ. D.O. PANNEA U	E	F	B	C	D	APPROX WT.	MOTEU R MAX	LE CALIBRE OU L'ÉPAISSEUR DU MATÉRIAU								
									ARBRE	PANEL		CADRE DE SOUTIEN		LAMES		HUB	CADRE DU TUYAU
										Galv	Ancien élève	Galv	Ancien élève	Galv	Ancien élève		
24	30	22	26	2	7 1/2	1 1/4	120	145T	1	18	.08	14	1/4	16	.08	1/4	1 1/4" OD SCHED. 40
30	36	22	26	2	7 1/2	1 1/4	180	182T	1	18	.08	10	1/4	16	.08	1/4	
36	42	22	26	2	7 1/2	1 1/4	215	184T	1-3/16	18	.08	10	1/4	16	.08	1/4	
42	48	22	26	2	7 1/2	1 1/4	235	184T	1-3/16	16	.08	10	1/4	16	.08	3/8	
48	54	22	26	2	7 1/2	1 1/4	300	184T	1-3/16	16	.100	10	1/4	16	.08	3/8	
54	60	22	26	2	7 1/2	1 1/4	400	184T	1-3/16	14	.100	10	1/4	16	.08	3/8	
60	66	24	28	2	7 1/2	1 1/4	490	184T	1-3/16	14	.100	10	1/4	16	.08	3/8	

SPÉCIFICATION DE LA CONSTRUCTION ET DES MATÉRIAUX - NIVEAU 2

Panneau du ventilateur, moteur et supports de roulements - tout en acier galvanisé G90 soudé. **Cadre de support des tuyaux** - tuyau galvanisé de 1 1/4" de diamètre extérieur, schedule 40, soudé. **Pales du ventilateur** - galvanisées G90 (laminations multiples), boulonnées au moyeu.

Moyeu - Acier soudé robuste, revêtement époxy, claveté à l'arbre. **Roulements** - Traitement de l'air, auto-alignement, bloc d'appui en fonte avec raccords de graissage, L50 = 200 000 heures de durée de vie moyenne.

Arbre - Tourné, rectifié et poli, claveté au moyeu de l'hélice et à la poulie. **Entraînements** - Fonte, 150% S.F., simple rainure et réglable jusqu'à 3HP, claveté au moteur et à l'arbre du ventilateur.

Courroies - Conductrices non statiques, résistantes à l'huile, à une seule rainure jusqu'à 3HP.

SPÉCIFICATIONS DU VENTILATEUR								SPÉCIFICATIONS DU MOTEUR					
Ligne	Qté.	Numéro de modèle	Étiquette	CFM	SP	Vitesse de rotation du ventilateur	BHP	Sones	HP	Volts	Phase	Hertz	Encl
1													
2													
3													
4													
5													

ARTICLES ACCESSOIRES					ARTICLES ACCESSOIRES				
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				