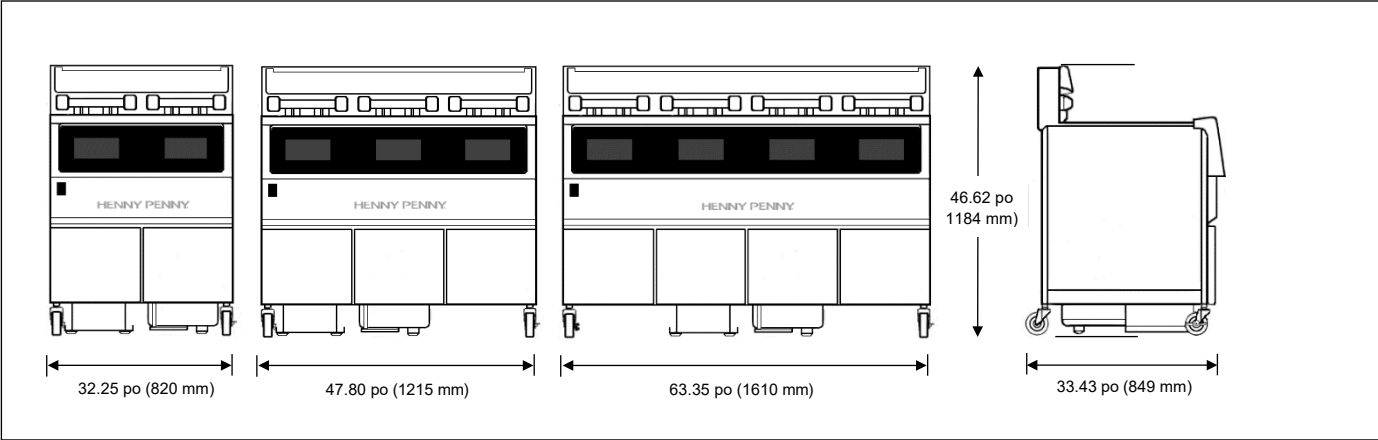




LVE 302 2 cuve
LVE 303 3 cuve
LVE 304 4 cuve



	LVE 302	LVE 303	LVE 304
--	---------	---------	---------

Dimensions			
DH	32.25 po (820 mm)	47.80 po (1215 mm)	63.35 po (1610 mm)
Profondeur	33.43 po (849 mm)	33.43 po (849 mm)	33.43 po (849 mm)
Hauteur	46.62 po (1184 mm)	46.62 po (1184 mm)	46.62 po (1184 mm)

Emballé			
Largeur	38 po (965 mm)	54 po (1372 mm)	68 po (1727 mm)
Profondeur	39 po (991 mm)	39 po (991 mm)	39 po (991 mm)
Hauteur	55 po (1397 mm)	55 po (1397 mm)	55 po (1397 mm)
Volume	47 pi ³ (1.4 m ³)	67 pi ³ (1.9 m ³)	84 pi ³ (2.4 m ³)
Poids			
1 pleine	N/D	N/D	N/D
1 divisée	N/D	N/D	N/D
2 pleine	441 lb (200 kg)	554 lb (252 kg)	N/D
2 divisée	472 lb (214 kg)	N/D	N/D
3 pleine	N/D	528 lb (240 kg)	719 lb (326 kg)
3 divisée	N/D	606 lb (275 kg)	N/D
4 pleine	N/D	N/D	702 lb (319 kg)
4 divisée	N/D	N/D	758 lb (344 kg)

Chauffage éléments immergés			
<input type="checkbox"/> Bas	28.0 kW total	42.0 kW total	56.0 kW total
<input type="checkbox"/> Haut*	34.0 kW total	51.0 kW total	68.0 kW total

Capacité d'huile
30 lb ou 15 L par cuve pleine

Électricité

Volts	Phase	Hertz	kW par cuve*	Amps par cuve	Fil [†]	Cordon et prise
208	3	60	14.0	39.4**	3+G	Prise droite ou à angle droit
240	3	60	14.0	34.2**	3+G	 NEMA 15-50P NEMA 15-60P Non disponible au Canada
220/380	3	50/60	14.0	24.3	3NG	
230/400	3	50/60	14.0	24.3	3NG	
240/415	3	50/60	14.0	24.3	3NG	

*Puissance de 17,0 kW disponible uniquement avec les unités à cuve pleine. ** Ampérage supplémentaire requis pour faire fonctionner les composants électriques non chauffants.

† Les unités expédiées sans cordon d'alimentation ni prise doivent avoir le cordon d'alimentation et la prise installés sur place par un électricien qualifié.

L'amélioration continue du produit peut entraîner des modifications des spécifications sans préavis.

24 Hour Technical Support:
Henny Penny Technical Service
800 417.8405
technicalservices@hennypenny.com

Henny Penny Corporation
PO Box 60 Eaton OH 45320 USA
+1 937 456.8400 800 417.8417
+1 937 456.8434 Fax 800 417.8434 Fax
www.hennypenny.com



Dégagements requis & RWpV

2 po (51 mm) des matériaux combustibles ou d'autres équipements produisant de la chaleur ; sinon aucun dégagement requis

Arrière 6 po (152 mm) débit d'air, connections

Front 30 po (762 mm) retirer le bac de récupération

Top 11 po (280 mm) pour le levage automatique

