



Supercookor[®]

Cuiseur Haute Capacité

**Le cuiseur plus durable et efficace
disponible pour applications du
Rendering continues.**

**Jusqu'à 4.400 pieds carrés (410m²) de
surface de transmission de chaleur.**

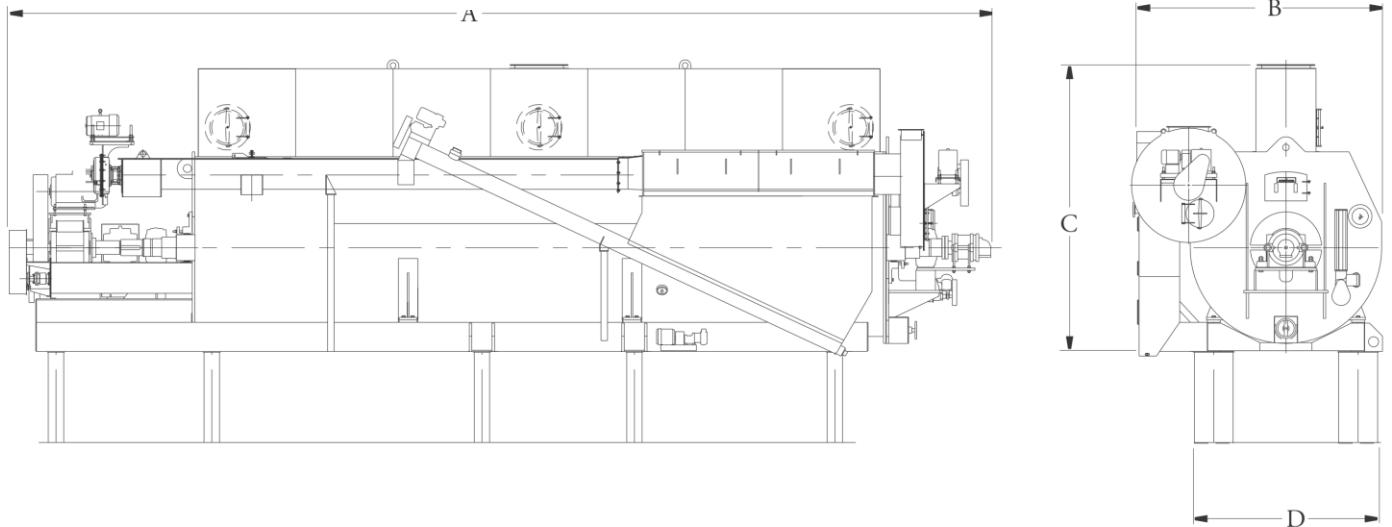
Caractéristiques:

- Le cœur du système continu des usines de Rendering Dupps, le Supercookor, homogénéise le produit en même temps qu'il le cuisine.
- Les paramètres de température et le niveau du produit sont faciles de régler, tandis que les baisses rpm de l'agitateur apportent une cuisson douce.
- Un dôme en toute la longueur de la machine offre un mineur déplacement du produit et une meilleure cuisson. Les accès au dôme permettent d'inspecter facilement l'axe et de réaliser une maintenance adéquate.
- Durabilité vérifiée grâce à une recirculation du système de graisse, tuyaux de grande épaisseur et une construction de l'arbre qu'exécède le code A.S.M.E.
- Complet socle de support obtenant une distribution uniforme des charges et montage rigide de la transmission.
- Optionnellement construit en acier inoxydable et pour travailler au vide.



Supercookor[®]

Cuiseur Haute Capacité



Spécifications*

TAILLE	A	B	C	D	POIDS CUISEUR	POIDS TOTAL
	mm	mm	mm	mm	kg	kg
70U	9,487	2,692	3,429	1,930	24,000	30,800
90U	10,922	2,997	3,683	2,057	30,800	39,500
120U	13,157	2,997	3,683	2,057	37,100	46,700
160U	12,452	3,124	3,874	2,591	45,400	54,400
200U	13,976	3,124	3,874	2,591	50,800	62,600
220U	13,970	3,454	4,166	2,794	65,800	86,200
260U	13,818	3,924	4,496	3,023	83,500	90,700
320U	15,367	3,924	4,496	3,023	99,300	106,100
380U	17,450	4,216	4,801	3,353	119,300	135,200
440U	19,279	4,216	4,801	3,353	133,800	151,000

NOTE:

La hauteur sur la terre est basée dans les requêtes pour l'installation.

Le 'Poids Total' inclus le Supercookor plus le dôme de vapeur, percolateur, système pour déposer et roue de contrôle de décharge.

The Dupps Company



Germantown, Ohio U.S.A.

Phone: 937/855-6555

Fax: 937/855-6554

E-mail: info@dupps.com

Visit www.dupps.com to explore the world's leading protein recycling systems, equipment and service.

© 2013 The Dupps Company Printed in U.S.A.