

BAIN ET CUVE A ULTRASON

ULTRASONS

Bac de Nettoyage par ultrason

GAMME DELTA COMPACT

Fréquence 28 ou 40 Khz
Chaque modèle est pourvu d'une vanne de vidange

Usage semi intensif



Plusieurs options disponibles
Plusieurs options disponibles
- Paniers et autres supports
- Générateur déporté (protège les organes sensibles)

Réf.	Capacité	Dimensions int.	Puissance US	Dimensions panier	Chauffage option
	L	mm	W Efficace	L x l x H - mm	
P220	2.6	220x130x100	150	200x110x80	Non réglable
P420	4	290x130x150	150	200x100x130	Non réglable
P011B2	5	290x130x150	225	260x110x130	Non réglable
P920	9	290x220x150	300	250x180x130	Réglable 0-65°C
P1320	13	290x220x200	300	250x180x170	Réglable 0-65°C
P1820	18	480x290x150	600	450x250x130	Réglable 0-65°C
P2720	27	480x290x200	600	450x250x180	Réglable 0-65°C
P4520	45	600x300x250	900	580x280x230	Réglable 0-65°C
P4520	45	400x300x300	900	400x380x280	Réglable 0-65°C
P9020	90	600x450x350	1500	580x430x320	Réglable 0-65°C



GAMME DELTA COMPACT CHAUDRONNEE

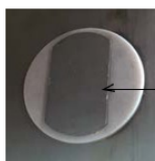
Fréquence 28 - En option 40 Khz

Usage intensif

Chaque modèle est pourvu d'une vanne de vidange, détecteur de niveau

Version mécanique

Réf	Capacité	Dimensions int.	Puissance US	Puissance chauffage
	L	mm	W efficace	W
COMP.C.A.1020	10	235x215x200	300	660
COMP.C.A.2520	25	450x275x200	500	1200
COMP.C.A.4020	40	500x300x300	750	1500
COMP.C.A.5020	50	450x350x260	1000	1800
COMP.C.A.8020	80	560x450x260	1250	2000



Capteur de type résistif : niveau mini cuve

Réf	Capacité	Dimensions int.	Puissance US	Puissance chauffage
	L	mm	W efficace	W
COMP.C.D.1020	10	235x215x200	300	660
COMP.C.D.2520	25	450x275x200	500	1200
COMP.C.D.4020	40	500x300x300	750	1500
COMP.C.D.5020	50	450x350x260	1000	1800
COMP.C.D.8020	80	560x450x260	1250	2000

GAMME DELTA XE Usage semi intensif

Réf.	Capacité	Dimensions int.	Puissance US	Puissance chauffage
	L	mm	W Efficace	W
XE 28 027 0600 1	27	480x290x200	600	600
XE 28 045 0900 1	45	600x300x250	900	1000
XE 28 045 0900 2	45	400x400x300	900	1000
XE 28 067 0900 2	45	500x450x300	900	1000
XE 28 090 1200 1	90	600x450x350	1200	3000
XE 28 160 1500 1	160	700x400x600	1500	4000
XE 28 160 1500 2	160	700x600x400	1500	4000
XE 28 200 1800 1	200	800x500x500	1800	5000
XE 28 300 3000 1	300	900x650x600	3000	6000



ULTRASONS

Fréquence 28 KHz ou 40 KHz
Existe également en 25/50 KHz ou 40/80/120 KHz
Vanne de vidange

- Plusieurs options disponibles
- Déshuilage intégré, construction pour charges lourdes,
 - Oscillation verticale du plateau
 - Nombreuses options disponibles

GAMME DELTA XT T Usage intensif

Réf	Capacité	Dimensions int	Puissance US	Puissance chauffage
	L	mm	W efficace	W
XT T 6020 750	60	550x300x400	750	2000
XT T 8020 1000	80	650x330x400	1000	2000
XT T 12020 1250	120	650x500x400	1250	3000
XT T 16020 1500	160	900x500x400	1500	4000
XT T 24020 2000	240	900x750x400	2000	6000



Fréquence 28 KHz (40 KHz en option)
Existe également en 25/50 KHz ou 40/80/120 KHz
Composants électriques de marque : SCHNEIDER / SIEMENS

Plusieurs options disponibles :



Surverse



Plateforme monte et baisse

Charge max : 40 Kg



Couvercle avec Vérin à gaz



Filtration