



ETUVES A CONVENTION NATURELLE D'AIR SCN ETUVES A VENTILATION FORCEE SCF

- Entièrement réalisés en acier inoxydable
- Capacité interne de la chambre de 21 à 760 lt
- Température de travail de ambiant à 250°C
- Réglage électronique avec affichage digital de la température , précis. +/- 0,1 °C
- Thermostat de sécurité contre les surchauffages
- Normes CEI 62-5
- Livrés avec étagères en acier inoxydable

Les étuves de 360 jusqu'à 760 lt sont équipés avec deux portes

Modèle	Capac. lt	Dimens. Chambre interne		Dimensions externes		étagères	Poids
		Largx haut x prof		Largx haut x prof			
SC/21 DG	21	310 x 260 x 250 mm		560 x 480 x 380 mm		1	27
SC/40 DG	41	430 x 310 x 300 mm		680 x 530 x 430 mm		1	34
SC/58 DG	60	460 x 360 x 350 mm		720 x 580 x 480 mm		2	41
SC/96 DG	100	400 x 600 x 400 mm		660 x 820 x 600 mm		2	58
SC/162 DG	170	600 x 600 x 450 mm		870 x 820 x 600 mm		3	88
SC/245 DG	250	700 x 700 x 500 mm		970 x 920 x 650 mm		3	108
SC/400 DG	440	830 x 830 x 580 mm		1070 x 1020 x 800 mm		4	145
SC/760 DG	760	900 x 1300 x 650 mm		1170 x 1520 x 800 mm		6	242

THERMOSTATS DE LABORATOIRE



INCUBATEUR A SEC TS

- Entièrement réalisés en acier inoxydable
 - Pour tous les emplois du laboratoire : capacité interne de la chambre de 21 à 760 lt
 - Double porte , externe en acier inoxydable et interne en verre tempéré pour l'inspection
 - Dispositif pour l'évacuation d'air
 - Température de travail de ambient à 99 °C
 - Réglage électronique de avec affichage digital de la température , précis. +/- 0,1 °C
 - Thermostat de sécurité contre les surchauffages
 - Normes CEI 62-5
 - Livrés avec étagères en acier inoxydable
- Les thermostats de 360 jusqu'à 760 lt sont équipés avec deux portes externes et deux internes



INCUBATEUR A EAU TA

- Chambre interne à double parois en cuivre
 - Entièrement réalisés en acier inoxydable
 - Pour tous les emplois du laboratoire : capacité interne de la chambre de 19 à 486 lt
 - Condenseurs pour la récupération de la vapeur
 - Indicateur du niveau d'eau
 - Double porte , externe en acier inoxydable et interne en verre tempéré pour l'inspection
 - Dispositif pour l'évacuation d'air
 - Température de travail de ambient à 70 °C
 - Réglage électronique de avec affichage digital de la température , précis. +/- 0,1 °C
 - Thermostat de sécurité contre les surchauffages
 - Normes CEI 62-5
- Livrés avec étagères en acier inoxydable

Modèle	Capac. lt	Dimensions Chambre interne		Dimensions externes		N. étagères	Poids kg
		Largeur x hauteur x profondeur		Largeur x hauteur x profondeur			
TS/21 DG	21	310 x 260 x 250 mm		560 x 480 x 380 mm		1	27
TS/40 DG	41	430 x 310 x 300 mm		680 x 530 x 430 mm		1	34
TS/58 DG	60	460 x 360 x 350 mm		720 x 580 x 480 mm		2	41
TS/96 DG	100	400 x 600 x 400 mm		660 x 820 x 600 mm		2	58
TS/162 DG	170	600 x 600 x 450 mm		870 x 820 x 600 mm		3	88
TS/245 DG	250	700 x 700 x 500 mm		970 x 920 x 650 mm		3	108
TS/400 DG	440	830 x 830 x 700 mm		1070 x 1020 x 800 mm		4	145
TS/760 DG	760	900 x 1300 x 650 mm		1170 x 1520 x 800 mm		6	242
TA/19 DG	19	300 x 250 x 250 mm		480 x 390 x 360 mm		1	31
TA/36 DG	36	300 x 400 x 300 mm		480 x 540 x 410 mm		1	38
TA/55 DG	55	450 x 350 x 350 mm		650 x 500 x 460 mm		2	48
TA/96 DG	100	600 x 400 x 400 mm		800 x 550 x 510 mm		2	72
TA/162 DG	170	600 x 600 x 450 mm		800 x 750 x 560 mm		3	101
TA/240 DG	240	800 x 600 x 500 mm		1000 x 750 x 610 mm		3	123
TA/486 DG	500	900 x 900 x 600 mm		1100 x 1050 x 710 mm		4	218

DISTRIBUTED BY :



ESSE 3 Via Garibaldi 30
14002 Castelnuovo D.B.(AT) - I
tel +39 011 99 27 706
fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web : www.4ci.com

