

Campanas Captair Smart

- Solución personalizada, flexible y adaptable a sus necesidades
- Columna de filtración modular para todas las manipulaciones (sólidos y/o líquidos) y todos los entornos de laboratorio
- Muy bajo consumo de energía
- Alarma electrónica de baja velocidad de aire en el panel frontal (apertura prolongada del panel frontal)
- Detección de filtros de partículas HEPA o ULPA
- Detección automática de saturación de los filtros moleculares opcional
- Mesas de trabajo a elegir de acuerdo a sus necesidades: vidrio templado, Trespa® Top LabPLUS o acero inoxidable 304L
- Aplicación eGuard®app, para PC, smartphone o tablet para acceder en tiempo real a los parámetros de funcionamiento, de reglajes y la historia de uso y recibir alertas de seguridad
- Conforme a la norma AFNOR NF X15 211, clases 1 y 2, EN 1822 : 1998 (Filtro HEPA H14 y ULPA U17)

Numerosas opciones posibles

- + Detector de saturación de los filtros moleculares (por disolventes o ácido o formaldehído)
- + Mobiliario de soporte con ruedas o fijo
- + Múltiples soluciones de equipos en fluidos, gases técnicos y energía (exclusivamente para mobiliario fijo y encimera de Trespa® Top LabPlus)
- + Prefiltro de partículas
- + Panel trasero transparente



Modelo	Captair 321 Smart	Captair 391 Smart	Captair 481 Smart	Captair 392 Smart	Captair 483 Smart	Captair 633 Smart	Captair 714 Smart
Dimensiones ext. An x p x Al* (mm)	800 x 620 x 1105/1285	1005 x 620 x 1105/1285	1275 x 620 x 1105/1285	1005 x 750 x 1340/1515	1275 x 750 x 1340/1515	1600 x 750 x 1340/1515	1800 x 750 x 1340/1515
Potencia nominal (W)	75			130	200		270
Luminosidad (lux)				> 650			
Flujo de aire (m3/h)	220			440	660	-	880
Vel. del aire en fachada (m/s)				De 0,4 a 0,6			
Voltaje / frecuencia	220 V / 50 - 60 Hz						
Tipo de apertura	Ovaladas			Total			
Estructura	Acero electro-cincado anti-corrosión con revestimiento de polímero anti-ácido						
Paneles y fachadas	PMMA transparente e incoloro						
Ref. (sin filtro)	271435	271426	271417	271408	271398	271389	271370
€	3997 -	4908 -	6341 -	6644 -	8121 -	8697 -	9686 -
Filtro**	Consultar **						

* La altura varía en función del tipo de columna de filtración. ** Debe pedirse con los filtros que se indique en el cuestionario Valiquet realizado.

Opciones

Prefiltro de partículas - para aparatos nuevos	271222	271222	271222	-	271407	271397	271387
	34,40 -	34,40 -	34,40 -	-	104,20 -	93,90 -	139,20 -
Molecode S: detector automático de saturación del filtro de disolvente	271380	271380	271380	271380	271380	271380	271380
	1020 -	1020 -	1020 -	1020 -	1020 -	1020 -	1020 -
Molecode A: detector electroquímico de la saturación de filtros por ácidos	271381	271381	271381	271381	271381	271381	271381
	1006 -	1006 -	1006 -	1006 -	1006 -	1006 -	1006 -
Molecode F: detección automática de la saturación del filtro por formaldehído	271382	271382	271382	271382	271382	271382	271382
	1010 -	1010 -	1010 -	1010 -	1010 -	1010 -	1010 -
Panel trasero transparente	271442	271433	271423	271414	271404	271394	271376
	386 -	545 -	638 -	544 -	638 -	1233 -	1435 -
Panel trasero de acero blanco con trampilla trasera	-	271434	271424	271415	271405	271395	271377
	-	297 -	447 -	276 -	415 -	451 -	585 -

Accesorios

Superficie de trabajo de vidrio y bandeja de retención	271436	271427	271418	271409	271399	271390	271371
	569 -	624 -	710 -	781 -	878 -	1074 -	1264 -
Superficie de trabajo trespa y bandeja de retención	271437	271428	271419	271410	271400	271391	271372
	900 -	958 -	1105 -	1062 -	1226 -	1389 -	1640 -
Superficie de trabajo acero inox. y bandeja de retención	271438	271429	-	-	271401	-	271373
	1540 -	1882 -	-	-	2183 -	-	2628 -

Muebles a medida con superficie de trabajo

Mueble soporte móvil mobicap sin superficie de trabajo	271439	271430	271420	271411	-	-	-
	801 -	1018 -	1221 -	1115 -	-	-	-
Mueble soporte fijo Benchcap sin superficie de trabajo	271440	271431	271421	271412	271402	271392	271374
	768 -	1014 -	1216 -	1115 -	1304 -	1712 -	1939 -
Estante semiextraíble para Benchcap	271441	271432	271422	271413	271403	271393	271375
	330 -	338 -	401 -	409 -	453 -	538 -	579 -