

Aspire F5-571



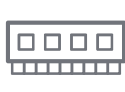
Modelo	F5-573G-776X
Sistema Operativo	Windows 10 Home 64 bits
Procesador	Intel® Core™ i7-7500U, Dual Core, 2.70 GHz, hasta 3.50 GHz, 4 MB Cache, 4GT/s OPI
Memoria	16 GB DDR4 Dual Channel Expandible hasta 32 GB en dos módulos soDIMM
Pantalla	15.6" relación de aspecto 16:9 HD 1366 x 768, Acer CineCrystal™ LCD LED backlit
Gráficos	NVIDIA® GeForce® GTX950M, 4 GB DDR5 VRAM
Almacenamiento	128 GB Estado Sólido SSD + 1000 GB HDD, 2.5", 5400 rpm
Unidad Óptica	Sin DVD
Cámara Web	Webcam HD Resolución 1280 x 720 Grabación de audio y video HD 720p, High Dynamic Range (HDR)
WiFi y red	802.11a/b/g/n/ac wireless LAN Tecnología 1x1 MU-MIMO Bluetooth® 4.1 Gigabit Ethernet, Wake-On-Lan ready
Tamaño y Peso	381.6 (W) x 259 (D) x 23/28.45 (H) mm, 2.4 kg
Alimentación y batería	Adaptador de 3 pines 90 W AC Batería de Ion-Litio de 6 celdas, 62.2 Wh Hasta 12 horas de duración de batería
Puertos	Lector SD Card , HDMI, Jack de audio 3.5 mm combo audífonos/micrófono 2 puertos USB3.0, 1 puerto USB2.0, 1 puerto USB 3.1 Tipo C, 1 puerto VGA Puerto Ethernet RJ-45 Teclado Numérico independiente
Audio	2 bocinas estéreo y micrófono digital integrados
Garantía	1 año en centro de servicio.



Procesador  
Core™  
Intel® Core™  
i7-7500U



Windows 10  
Home 64 bits



16 GB RAM DDR4  
Hasta 32 GB



128 GB SSD  
+ 1000 GB  
HDD



12 hr  
de duración  
Batería Ion  
Litio



15.6"  
HD



\*Acer asegura tu computadora portátil gratuitamente por un año. Entra a <http://club.acer.com.mx> y registra tu equipo para hacer válido el seguro. Aplica restricciones.

acer

UN POCO MÁS, NO MENOS

Aspire F15



Aspire F5-571

Forma refinada

El patrón elegante de textiles en la cubierta superior e inferior, crea un aspecto sofisticado, con una retroalimentación táctil única.



[www.acer.com.mx](http://www.acer.com.mx)  
Acer y Acer logo son marcas registradas de Acer Incorporated.  
Copyright 2016 Acer Inc. Todos los derechos reservados. Las especificaciones pueden cambiar.  
El producto y las imágenes pueden variar. Las características varían dependiendo del modelo.