

YANDAN GİRİŞLİ LAMİNAR FLOW ÜNİTELERİ

Teknik Özellikler Tablosu

Ünite Boyutları	Birim	1200x2400	1400x2400	1600x2400	1800x2400	2000x2400	2400x2400	3200x3200
Dış Ölçüler								
Genişlik (W1)		1310	1510	1710	1910	2110	2510	3310
Uzunluk (W2)	mm	2510	2510	2510	2510	2510	2510	3310
Yükseklik (H)		450	450	450	450	450	450	450
Hava Besleme Alanı								
Genişlik	mm	1200	1400	1600	1800	2000	2400	3200
Uzunluk		2400	2400	2400	2400	2400	2400	3200
Laminizatör Boyutları								
Uzunluk (L2)	mm	2445	2445	2445	2445	2445	2445	3245
Genişlik (L1)	mm	1245	1445	1645	1845	2045	2445	3245
Yükseklik (HL)	mm	30	30	30	30	30	30	30
Laminizatör Çıtası Boyutları								
Uzunluk (C2)	mm	2537	2537	2537	2537	2537	2537	3337
Genişlik (C1)	mm	1337	1537	1737	1937	2137	2537	3337
Yükseklik (HC)	mm	14	14	14	14	14	14	14
Standart Hava Hızı	m ³ /h (0,24-0,27 m/sn)	2490-2800	2900-3265	3317-3732	3732-4200	4147-4665	4976-5600	8850-9953
HEPA Filtre Tipi	H13/H14	G30/G40	G30/G40	G30/G40	G30/G40	G30/G40	G30/G40	G30/G40
HEPA Filtre Başlangıç Basınç Kaybı (max.)	Pa	250	250	250	250	250	250	250
Tavsiye edilen filtre değişim basıncı	Pa	550	550	550	550	550	550	550
Hepa Filtre Ölçüsü								
Genişlik		305	305	305	305	305	305	305
Uzunluk	mm	610	610	610	610	610	610	610
Yükseklik		292	292	292	292	292	292	292
Verim	@ 0.3µ	99,95% 99,997%	99,95% 99,997%	99,95% 99,997%	99,95% 99,997%	99,95% 99,997%	99,95% 99,997%	99,95% 99,997%
HEPA Filtre Adetleri (Kanal giriş sayısı)		2	4	4	4	4	4	6
Pendant Kolu Çıkış Boşluğu	mm	Ø140	Ø140	Ø140	Ø140	Ø140	Ø140	Ø140
Kanal Giriş Ölçüleri (içten içe)	mm	2x273x578	4x273x578	4x273x578	4x273x578	4x273x578	4x273x578	6x273x578
Voltaj	Volt AC	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230
Frekans	Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Faz	N / A	Tek	Tek	Tek	Tek	Tek	Tek	Tek
Güç Tüketimi	kW/h	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06

