

## NVAHU Klima Santrali

### • NVAHU-D Havuz Nem Alma Santrali:

Nem Alma Santralleri Nem oranının yüksek olduğu kapalı alanlarda bağlı nem miktarını kabul edilir makul seviyelere indirmeye, buharlaşmadan dolayı oluşan aşırı nemi gidererek bu alanlarda uygun değer konforu temin etmek üzere tasarlanmıştır.



MODEL	NVAHU 17D	NVAHU 25D	NVAHU 35D	NVAHU 45D	NVAHU 70D	NVAHU 85D	NVAHU 140D	NVAHU 155D	NVAHU 170D
Nem alma kapasitesi (kg/h)	17	25	35	45	70	85	140	155	170
Havuz yüzeyi alanı (m2)	70	100	140	200	260	310	430	550	640
Vantilatör (m3/h)	2500	4000	5000	7500	10000	15000	20000	25000	30000
Vantilatör cihaz dışı basınç (Pa)	250	250	300	300	400	400	400	400	400
Vantilatör motor gücü (kW)	1.5	2.2	3	4	5.5	7.5	11	15	15
Aspiratör (m3/h)	2500	4000	5000	7500	10000	15000	20000	25000	30000
Aspiratör cihaz dışı basınç (Pa)	250	250	300	300	400	400	400	400	400
Aspiratör motor gücü (kW)	1.1	1.5	2.2	3	4	5.5	8	11	15
Kompresör gücü (hp)	5	7	10	12	20	24	40	44	48
Isı geri kazanım kapasitesi (kW)	10.7	14.2	20	36	48	60	80	95	125
Isıtma kapasitesi 90/70 (kW)	30	40	50	90	120	150	200	220	250
Toplam çektiği güç (kW)	6.5	9	13	16	25	31	49	60	70
Çalışma Voltajı (V)	380-415								