

# KDAO series



### 특징

- KDAO 시리즈는 유분제거를 주목적으로 설계 제작되었습니다. 노점의 한계에 따라서 비가열식 또는 가열식으로 제작이 가능합니다.

### 형식기호

KDAO - 5

①                      ②

#### ① 시리즈

KDAO                      흡착식 에어드라이어

#### ② 기준크기

5, 7, 10, 20, 30, 50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 750, 900

### 사양

모델	처리공기량 (Nm <sup>3</sup> /min)	접속구경 Rc(PT)	SOMA (kg)	Gel/2Tower (kg)	사이즈 (mm)			중량 (kg)
					가로	세로	높이	
KDAO-5	0.5	1/2"(S)	4	10	1000	500	1050	80
KDAO-7	0.9	1/2"(S)	8	22	1000	550	1300	175
KDAO-10	1.5	3/4"(S)	12	30	1150	550	1600	221
KDAO-20	2.9	1"(S)	24	62	1100	700	1900	300
KDAO-30	4.1	1"(S)	32.5	90	1250	750	1800	365
KDAO-50	8.8	1 1/2"(S)	52	136	1550	900	1950	510
KDAO-75	11	1 1/2"(S)	71.5	176	1600	900	2450	700
KDAO-100	14	2"(S)	91	222	1750	1000	2550	850
KDAO-150	21	2"(S)	117	283	1900	1000	2500	1000
KDAO-200	30	2 1/2"(F)	195	490	2100	1100	2750	1455
KDAO-250	36	3"(F)	221	546	2100	1200	2550	1505
KDAO-300	43	3"(F)	267	656	2400	1300	2550	1745
KDAO-400	51	3"(F)	390	910	2600	1400	2750	2380
KDAO-500	68	4"(F)	585	1430	3000	1600	2900	3500
KDAO-600	97	6"(F)	845	2032	3500	1850	3080	4790
KDAO-750	123	6"(F)	1014	2380	3900	2150	3100	5670
KDAO-900	150	6"(F)	1430	3088	4200	2150	3100	6890

※ 접속구경 : (S) : Screw형, (F) Flange형 입니다.

※ KDAO-20부터는 한국산업 안전관리공단(KOSHA)의 설계 및 성능검사 대상 품목입니다.(흡착식타워 직경: 6inch 이상)