

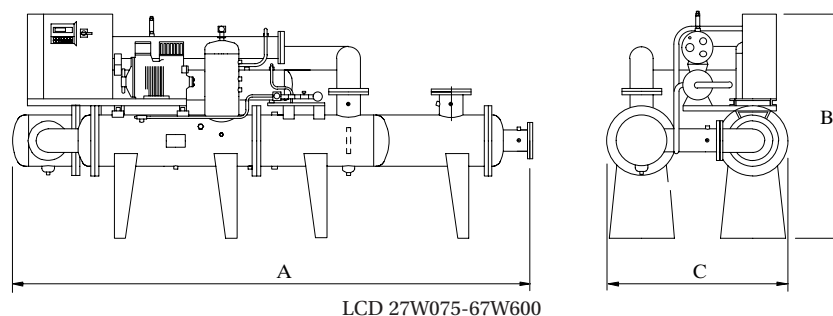
## Large Capacity Dryer

Modello	Portata d'aria		Attacchi		Dimensioni (mm)			Peso kg
	m <sup>3</sup> /min	m <sup>3</sup> /h	aria	acqua	A	B	C	
22W075	61	3.660	DN150	1"	2.906	1.750	1.162	1.250
27W100	90	5.400	DN150	1"	2.916	1.770	1.192	1.400
32W150	116	6.960	DN150	1"	2.939	1.770	1.205	1.500
37W200	137	8.220	DN200	1"	4.252	1.850	1.385	2.100
42W250	176	10.560	DN200	1"	4.316	1.865	1.415	2.290
47W300	200	12.000	DN200	1"	4.316	1.910	1.470	2.400
52W350	248	14.880	DN200	1 ½"	4.343	1.920	1.622	2.650
57W400	297	17.820	DN300	1 ½"	5.426	1.920	1.720	3.500
62W500	363	21.780	DN300	1 ½"	5.476	2.000	1.875	4.500
67W600	440	26.400	DN300	2 ½"	5.566	2.000	2.037	5.000

Le prestazioni indicate sono riferite ai modelli condensati ad acqua con aria a FAD 20°C / 1 bar A, e con le seguenti condizioni di esercizio: aria in aspirazione 25°C / 60%U.R., pressione d'esercizio 7 bar g, punto di rugiada in pressione 3°C, temperatura ingresso aria compressa 35°C, temperatura in acqua al condensatore 25°C, temperatura di condensazione 40°C. Tutti i dati riportati sono in accordo con la normativa DIN ISO 7183.

La gamma Large Capacity Dryer è fornita in configurazione Standard con refrigerante R404A (altri refrigeranti disponibili a richiesta). Tutti i modelli sono per funzionamento fino a 10 barg e vengono forniti in configurazione Standard con approvazione PED. Approvazioni speciali sono disponibili a richiesta con extra prezzo.

Alimentazione elettrica: 400V / 3Ph / 50Hz (60Hz a richiesta).



LCD 27W075-67W600