

On Site Nitrogen Generators

2013

機 型	氮 氣 濃 度 及 輸 出 量 (60psig)						進氣 100 psig Nm ³ /min	空壓機 HP	主 機 尺 寸	
	99%		99.9%		99.99%				重量	深 x 寬 x 高
	Nm ³ /hr	kg/hr	Nm ³ /hr	kg/hr	Nm ³ /hr	kg/hr			kg	WxDxH (cm)
N-20	7.0	8.8	4.0	5.1	2.4	3.0	0.34	5	240	41x 51x168
N-30	10.6	13.2	6.1	7.6	3.6	4.5	0.5	7.5	318	41x 51x199
N-40	14.1	17.6	8.1	10.2	4.8	6.0	0.7	10	457	51x 61x183
N-50	17.6	22.0	10.2	12.7	6.1	7.6	0.9	15	545	51x 61x214
N-60	21.1	26.4	12.2	15.2	7.3	9.1	1.0	15	545	61x 76x191
N-70	24.7	30.9	14.2	17.8	8.5	10.6	1.2	20	588	61x 76x206
N-75	26.4	33.0	15.3	19.1	9.1	11.4	1.3	20	588	61x 76x221
N-80	28.2	35.2	16.3	20.3	9.7	12.1	1.4	20	588	61x 76x237
N-90	31.7	39.7	18.3	22.9	10.9	13.6	1.5	20	614	61x 76x252
N-100	35.2	44.1	20.3	25.4	12.1	15.1	1.7	20	630	61x 76x252
N-125	44.1	55.1	25.4	31.8	15.1	18.9	2.1	20	760	76x 87x254
N-150	52.9	66.1	30.5	38.2	18.2	22.7	2.5	30	790	76x 87x254
N-175	61.7	77.1	35.6	44.5	21.2	26.5	3.0	30	830	107x122x254
N-200	70.5	88.1	40.7	50.9	24.2	30.3	3.4	30	850	107x122x254
N-250	88.2	110	50.9	63.6	30.3	37.9	4.2	40	998	102x122x305
N-300	106	132	61.1	76.4	36.4	45.5	5.0	50	1,182	114x142x305
N-400	141	176	81.5	102	48.5	60.6	6.7	60	1,545	122x147x330
N-600	212	264	122	153	72.7	90.9	10.0	100	2,045	143x173x360
N-800	282	353	163	204	97.0	121	13.4	125	2,590	153x183x407

(本型錄規格表若遇修正概按原廠發佈之技術通報為準，本公司恕不另行通知)

1. 尚有其他機型；常溫參考係數 N₂ 1Nm³ (Normal cubic meter)=37.31SCF、1Nm³=1.25kg；Air 1Nm³/min=35.3cfm。
2. 本表需求風量是按氮 99% 所要求設計；若氮濃度要求較低時需風量要加大；若濃度要求較高時需風量要減少。