



AZOTO E OSSIGENO (ECO)NOMICAMENTE DALL'ARIA

Generatori di Azoto serie STANDARD

	modello	produzione Azoto in Nm ³ /h						dimensioni cm.	peso Kg.	
		purezza gas								
		95%	98%	99%	99.5%	99.9%	99.95%	99.99%		
cabinet	A-2	7.6	5.0	4.0	3.4	2.5	2.0	1.0	60x60x110	185
	A-4	15.2	10	8.0	6.8	5.0	4.0	2.0		205
	A-6	19.7	13	10.4	8.8	6.5	5.2	2.6	70x78x185	265
	A-8	25.8	17	13.6	11.5	8.5	6.8	3.4		315
	A-12	39.4	26	20.8	17.6	13	10.4	5.2		400
	A-16	51.6	34	27.2	23	17	13.6	6.8		450
skid	A-20	60.8	40	32	28	20	16	8.0	123x112x220	650
	A-28	91.2	60	48	41	30	24	12		910
	A-40	121.6	80	64	56	40	32	16		850
	A-55	182.4	120	96	82	60	48	24		1120
	A-80	243.2	160	128	110	80	64	32	160x120x210	1730
	A-110	364.8	240	192	165	120	96	48	185x120x220	2350
	A-160	486.4	320	256	220	160	128	64	160x180x210	3450
	A-220	729.6	480	384	330	240	192	96	185x205x220	4700

N.B. = I dati di produzione Azoto riportati nella tabella sono riferiti ad una pressione di ingresso aria compressa di 9 bar(G).

Fattore di correzione PRODUZIONE di AZOTO: **valore nominale 9 bar(G) x Fc**

pressione ingresso aria compressa	bar(G)	10	9	8	7	6
pressione uscita Azoto	bar(G)	8	7	6	5	4
fattore di correzione produzione Azoto	Fc	1.10	1.00	0.85	0.78	0.70