

-  Silent-running piston compressors
-  Compresseurs silencieux à pistons
-  Schallgedämpfte einstufige Kolbenverdichter
-  Compresores insonorizados de pistones

**Versione con serbatoio**  
Version with air tank  
Version avec réservoir  
Version mit Luftbehälter  
Version sobre deposito



**ER CSG 600**



**ER CSG 600/270**

VERSIONE CON SERBATOIO LT. 500 = + 300,00 €  
VERSION WITH TANK LT. 500 = + 300,00 €  
VERSION AVEC RESERVOIR LT. 500 = + 300,00 €  
VERSION MIT LUFTBEHÄLTER LT. 500 = + 300,00 €  
VERSION SOBRE DEPOSITO LT. 500 = + 300,00 €

## CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

COD.	TYPE	Liters	Cil.	lt/min.	CFM	m³/h	bar psi		Hp/Cv	kW	Volt/ph/hz	r.p.m.	dB-A	Dryer	Kg	Lbs	A x B x h cm.
							bar	psi									
ER 40007	ER CSG 340 M	-	2	342	12,1	19,9	10	143	3	2,2	230/1/50	1.250	65	-	140	308	140x54x114
ER 40008	ER CSG 340 T	-	2	342	12,1	19,9	10	143	3	2,2	400/3/51	1.250	65	-	140	308	140x54x115
ER 40006	ER CSG 440 T	-	2	481	17,0	28,0	10	143	4	3	400/3/52	1.250	65	-	148	326	140x54x116
ER 40009	ER CSG 520	-	2	481	16,9	30	9	131	4	3	400/3	1.400	67	-	175	386	101x72x118
ER 40010	ER CSG 600	-	2	585	20,6	36	11	159	5,5	4	400/3	1.400	68	-	185	408	101x72x118
ER 40016	ER CSG 820	-	2	798	28,2	49	11	159	7,5	5,5	400/3	1.400	68	-	195	430	101x72x118
ER 40017	ER CSG 820Δ	-	2	798	28,2	49	11	159	7,5	5,5	400/3	1.400	68	-	200	441	101x72x118
ER 40030	ER CSG 1000	-	2	950	33,6	58	11	159	10	7,5	400/3	1.400	69	-	205	452	101x72x118
ER 40031	ER CSG 1000Δ	-	2	950	33,6	58	11	159	10	7,5	400/3	1.400	69	-	210	463	101x72x118

## VERSIONE CON SERBATOIO - VERSION WITH AIR TANK - VERSION AVEC RÉSERVOIR - VERSION MIT LUFTBEHÄLTER - VERSION SOBRE

ER 40032	ER CSG 520/270	270 F	2	481	16,9	30	9	131	4	3	400/3	1.400	67	-	175	386	160x72x170
ER 40033	ER CSG 600/270	270 F	2	585	20,6	36	11	159	5,5	4	400/3	1.400	68	-	185	408	160x72x170
ER 40034	ER CSG 820/270	270 F	2	798	28,2	49	11	159	7,5	5,5	400/3	1.400	68	-	195	430	160x72x170
ER 40035	ER CSG 820Δ/270	270 F	2	798	28,2	49	11	159	7,5	5,5	400/3	1.400	68	-	200	441	160x72x170
ER 40036	ER CSG 1000/270	270 F	2	950	33,6	58	11	159	10	7,5	400/3	1.400	69	-	205	452	160x72x170
ER 40037	ER CSG 1000Δ/270	270 F	2	950	33,6	58	11	159	10	7,5	400/3	1.400	69	-	210	463	160x72x170

Δ = Avviamento stella/triangolo • Delta-star starting • Demarrage étoile/triangle • Stern-/Dreieckanlasser • Arranque estrella/triangulo