

Compresor cu surub de 75-90 kw

Compressoarele cu surub Comrag Germania de 75-90 kw, cu capacitate pana la 13,8 m³/min sunt special proiectate pentru producerea economica a aerului comprimat in instalatiile industriale.



Principalele beneficii ale compresoarelor cu surub Comrag Germania:

- *eficient din punct de vedere energetic* datorita grupului de compresie modern;
 - *eficienta optima in privinta costurilor de exploatare* datorita controlului prin intermediul unui microprocesor;
 - *consum redus de energie* datorita proiectarii inteligente a tuturor componentelor cheie pentru minimalizarea pierderilor interne de presiune;
 - *obtinerea unui continut rezidual de ulei mic* in aer comprimat de maxim 3 mg / m³ datorita sistemului foarte eficient de separare al uleiului;
 - *service economic* datorita accesului foarte facil la filtre si separatoare;
 - *mai multe optiuni de setari si control si conexiune* in cazul unui sistem multi-compresor prin unitatea de control PRO-LOG;
- *Recuperare de energie termica* avand in vedere ca compresoarele Comrag Germania permit ca aerul cald sa fie reutilizat eficient prin recuperarea acestuia pentru productie sau stocare.

Compressoarele surub Comrag Germania cu capacitate pana la 8,7 m³/min au fost proiectate si realizate pentru a oferi un echilibru intre performanta, consum redus de energie si intervale de intretinere mai mari pentru reducerea costurilor de functionare. Datorita acestor aspecte, compresoarele Comrag din aceasta gama sunt cele mai eficiente in clasa din care fac parte.

Capacitate: 11,8 - 13,8 m³/min

Presiune maxima de lucru: 13 bar

BENEFICI:

Design compact, ceea ce conduce la nivel de zgomot scazut, sub 80 dB

Modele compresoare cu surub 75-90 kw

Model	Putere [kW]	Presiune maxima de lucru [bar]	Debit aer [m ³ /min]	Faza / Tensiune [V] / Frecventa [Hz]	Nivelul de zgomot [dB]	Conexiunea
A-7508	75	8	11,8	3/380/50	75	2"
A-7510	75	10	10,7	3/380/50	75	2"
A-7513	75	13	9,2	3/380/50	75	2"
A-9008	90	8	13,8	3/380/50	75	2"
A-9010	90	10	12,5	3/380/50	75	2"
A-9013	90	13	10,9	3/380/50	75	2"

Model	Inaltime H [mm]	Latime W [mm]	Adancime D [mm]	Greutate [kg]
A-75..	1800	2190	1490	1630
A-90..	1800	2190	1490	1710

