



www.ttklima.hu, www.kozponti-porszivo.hu

30/911-2913, 30/820-6251

Hűtés, klíma, légtechnika, központi porszívó

Szivárgásvizsgálati árak - T+T Klíma Bt.

Szivárgásvizsgálati terv készítése, állapotörögzítés			
Névleges hűtőteltjesítmény (rendszerenként)	Monoblokk készülékek (pl. kompakt folyadékhűtő), Ft/rendszer	Osztott rendszerű készülékek kültéri (kondenzátor) egysége (pl. split klíma kültéri, VRF kültéri, hűtőaggregát), Ft/db	Csőhossz osztott rendszereknél (Ft/m)
20 kW alatt	15 000 Ft	12 000 Ft	300 Ft
20 kW - 50 kW	18 000 Ft	15 000 Ft	300 Ft
50 kW - 100 kW	22 000 Ft	18 000 Ft	400 Ft
100 kW - 200 kW	28 000 Ft	23 000 Ft	400 Ft
200 kW - 500 kW	35 000 Ft	30 000 Ft	500 Ft
500 kW felett	50 000 Ft	42 000 Ft	600 Ft
Névleges hűtőteltjesítmény (elpárologtatóként)	Osztott rendszerű készülékek beltéri (elpárologtató) egysége (pl. split klíma beltéri, VRF beltéri, elpárologtató), Ft/db		
3,5 kW alatt	3 000 Ft		
3,5 kW - 7 kW	3 500 Ft		
7 kW - 15 kW	5 000 Ft		
15 kW felett	6 000 Ft		

Szivárgásvizsgálat elvégzése			
Névleges hűtőteljesítmény (rendszerenként)	Monoblokk készülékek (pl. kompakt folyadékűtő), Ft/rendszer	Osztott rendszerű készülékek kültéri (kondenzátor) egysége (pl. split klíma kültéri, VRF kültéri, hűtőaggregát), Ft/db	Csőhossz osztott rendszereknél (Ft/m)
20 kW alatt	10 000 Ft	8 000 Ft	200 Ft
20 kW - 50 kW	12 000 Ft	10 000 Ft	200 Ft
50 kW - 100 kW	15 000 Ft	13 000 Ft	300 Ft
100 kW - 200 kW	20 000 Ft	17 000 Ft	300 Ft
200 kW - 500 kW	25 000 Ft	22 000 Ft	400 Ft
500 kW felett	35 000 Ft	30 000 Ft	500 Ft
Névleges hűtőteljesítmény (elpárologtatóként)	Osztott rendszerű készülékek beltéri (elpárologtató) egysége (pl. split klíma beltéri, VRF beltéri, elpárologtató), Ft/db		
3,5 kW alatt	2 000 Ft		
3,5 kW - 7 kW	2 500 Ft		
7 kW - 15 kW	4 000 Ft		
15 kW felett	5 000 Ft		

Az áraink áfa nélkül értendők!

A táblázat tartalma irányárnak tekintendő, pontos árakért kérje árajánlatunkat!

Tisztelettel:

Tulok Gábor
T+T Klíma Bt.
Tel.: 30/911-2913
Fax: 92/364-452
E-mail: info@ttklima.hu
Web: www.ttklima.hu