



Kodas	PREKĖS TIPAS IR TRUMPAS APIBŪDINIMAS	Kaina EUR su PVM
Kieto kuro katilai		
<i>Dujų generacijos principu veikiančys katilai su elektroniniu valdymu. Kuras - malkos, briketai. Nominalus galingumas 18 kW - 150 kW.</i>		
DC15S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC15S	
DC18S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC18S	€ 1 627,00
DC22S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC22S	€ 1 874,00
DC25S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC25S	€ 1 996,00
DC32S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC32S	€ 2 332,00
DC40SX	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC40SX	€ 2 485,00
DC50S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC50S	€ 3 016,00
DC70S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC70S	€ 4 343,00
DC100	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC100	€ 6 771,00
DC150	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC150	€ 6 771,00
<i>Dujų generacijos principu veikiančys katilai su elektroniniu valdymu. Kuras - juoda anglis, malkos. Nominalus galingumas 25 kW - 35 kW.</i>		
AC25	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS AC25	€ 1 732,00
AC35S	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS AC35S	€ 2 074,00
Granuliniai kieto kuro katilai		
<i>Dujų generacijos principu veikiančys katilai su elektroniniu valdymu. Nominalus galingumas 18 kW - 80 kW. (Pastaba: degikliai ir kiti būtini priedai komplektuojami atskirai)</i>		
DC18SP	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC18SP - Combi	€ 2 390,00
DC25SP	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC25SP - Combi	€ 2 836,00
DC32SP	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC32SP - Combi	€ 3 307,00
D15P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D15P - mediena, pjuvenų granulės	€ 1 658,00
D20P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D20P - mediena, pjuvenų granulės	€ 1 838,00
D30P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D30P - mediena, pjuvenų granulės	€ 2 042,00
D40P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D40P - mediena, pjuvenų granulės	€ 2 150,00
D50P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D50P - mediena, pjuvenų granulės	€ 2 539,00
D80P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D80P - pjuvenų granulės	€ 3 835,00
D14P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D14P - pjuvenų granulės	€ 1 116,00
D21P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D21P - pjuvenų granulės	€ 1 157,00
D25P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D25P - pjuvenų granulės	€ 1 310,00
D31P	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS D31P - pjuvenų granulės	€ 1 530,00
DC18SG	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC18SG - mediena, pjuvenų granulės (įstačius degiklį)	€ 1 428,00
DC25SG	Dujų generacinis kieto kuro katilas ATMOS DC25SG - mediena, pjuvenų granulės (įstačius degiklį)	€ 1 735,00

Ventiliatorius

Katilai su siurbiančiuoju ventiliatoriumi gale yra pažymėti raide - S (išskyrus DC 70S).

Katilas DC70S yra su slėgio ventiliatoriumi.

Katilas DC15E yra be ventiliatoriaus.

Verta žinoti

Kaip ir visiems dujų generacijos katilams, yra svarbu užtikrinti minimalią 65C grįžtančio vandens temperatūrą.

Montuojant su automatiniu pamaišymo mazgu LK Armatur arba Laddomat 21-60 katilo korpusui suteikiama 36 mėn. garantija

Talpios kuro kurios įkrovos degimo laikas nuo 5 iki 12 val.

Galite naudoti ilgas malkas

Katilai su automatiniu ventiliatoriaus valdymu ženkliai efektyviau reguliuoja katilo darbą, katilas tiksliau ir greičiau reguoja į kintantį šilumos poreikį. Tokiu būdu taupiau naudojamas kuras, pailgėja katilo degimo laikas.

Katilų šilumokaityje sumontuotas avarinio aušinimo gyvatukas, katilo temperatūrai pakilus iki kritinės ribos, apsaugo katilą nuo perkaitimo.

Montažą, kontrolinį užkūrimą ir aptarnaujančio personalo apmokymą atlieka firma, kuri katilą instaliuoja, o taip pat užpildo ir katilo instaliacijos protokolą.

Generuojant dujas kuro rezervuare susidaro dervos ir kondensatai (rūgštys). Todėl yra būtina už katilo instaliuoti Laddomat 21 arba termoreguliacinį ventiliatorių, kad būtų išlaikyta minimali į katilą grįžtančio vandens 65°C temperatūra.

Naudojant cirkuliacinį siurbį pastarasis privalo būti valdomas savarankišku termostatu taip, kad būtų užtikrinta minimali grįžtančio vandens temperatūra.

Katilas negali būti pastoviai eksploatuojamas esant žemesniam nei 50 % galingumui.

Katilas dirba ekologiškai esant nurodytai galiai.

Katilui veikiant nepilnu pajėgumu (vasaros sezono metu arba šildant buitinį vandenį) būtina jį kūrenti dienos metu.

Rekomenduojame instaliuoti katilą su akumuliaciniais rezervuarais ir Laddomatu 21, tai padės sutaupyti nuo 20 iki 30 % kuro, prailgins katilo ir kamino naudojimo laiką, aptarnavimas bus malonesnis.

Jeigu negalite katilo prijungti prie akumuliacinių rezervuarų, rekomenduojame katilą pajungti nors su vienu išbalansuojančiu rezervuaru, kurio talpa turėtų būti apie 251 prie 1 kW katilo galios.

Naudokite tik sausą kurą 12 - 20 % drėgmės: esant didesnei kuro drėgmei krenta katilo galingumas ir didėja kuro sunaudojimas.