



RADIATORE PURMO
PENTRU CEA MAI ÎNALTĂ
CLĂDIRE DIN ROMÂNIA

Este o plăcere să fi implicat într-un proiect de prestigiu - să fi parte din construirea unui punct de reper din capitala unei țări. Mai ales când construcția respectivă este proiectată pe principii de eficiență energetică, ca aceasta. Fiind cea mai înaltă clădire din țară, SkyTower atrage cu siguranță toate privirile. Suntem mândri că radiatoarele noastre sunt asociate cu o minune arhitecturală cu consum redus de energie și nivel înalt de confort. Iar radiatoarele Ventil Compact sunt, într-adevăr, o alegere inspirată.



Mikko Ilvonen
Mikko Ilvonen, Director de Dezvoltare
și Standarde Tehnologice, Rettig ICC,
M.Sc. (Tech)

PROIECT SKYTOWER, BUCUREȘTI, ROMÂNIA

Cu 37 de etaje și o înălțime de 137 de metri, SkyTower nu este doar cea mai înaltă clădire de birouri din București, ci și cea mai înaltă clădire din România. Deschis la sfârșitul anului 2012, SkyTower este unic în România nu doar prin înălțime. Clădirea este totodată una verde, care protejează mediul, și foarte eficientă din perspectiva costurilor operaționale. Toate birourile din SkyTower beneficiază de lumină naturală și o utilizare eficientă a energiei, asigurată de un sistem performant de încălzire, care include și radiatoare Purmo.

CEA MAI ÎNALTĂ CLĂDIRE, CELE MAI ÎNALTE STANDARDE

Având 37 de etaje, SkyTower redefinește înălțimea în București și în România. Acest important nou punct de reper introduce o perspectivă complet nouă pentru afaceri, fiind proiectat să atragă chiriași care caută calitate premium, flexibilitate maximă în spațiu, arhitectură inovatoare, locație excelentă și vizibilitate perfectă din birourile lor. Situat într-o zonă foarte bine cotată din București, SkyTower este de două ori mai înalt decât Hotelul Intercontinental, cel mai renumit hotel din centrul orașului. Cu arhitectura sa impresionantă și forma eliptică, SkyTower îndeplinește cele mai înalte standarde tehnice și estetice pentru a crea o clădire modernă perfectă pentru birouri.

Cu o investiție totală de 100 de milioane de euro, SkyTower oferă într-o locație de top din nordul Bucureștiului spații de birouri moderne cu vedere panoramică asupra orașului, un restaurant cu un sky-bar și o zonă de conferințe la ultimele etaje.

CLĂDIRE IMPRESIONANTĂ, CONFORT IDEAL

SkyTower a fost proiectat pentru a deveni un spațiu în care timpul petrecut la muncă este cu adevărat o experiență plăcută. Birourile beneficiază de lumină naturală, iar fațada din sticlă permite pătrunderea doar a luminii naturale, respingând căldura și razele UV. În interior, toată atenția a fost concentrată pe instalațiile electrice și sanitare, ventilație sau sisteme de răcire. Clădirea are un sistem de climatizare cu control foarte bun care permite încălzirea și răcirea în mod diferit a mai multor încăperi în același timp. Proiectul a fost creat pentru a oferi un loc de muncă plăcut și confortabil pentru toți chiriașii.

Acest confort ideal este asigurat de calitatea sistemelor de încălzire și răcire. Și având în vedere standardele de calitate și eficiență impuse de noua clădire de birouri, o singură marcă ar fi putut răspunde întocmai acestor cereri: Purmo, liderul european în industria sistemelor de încălzire.

Iar cea mai potrivită alegere în acest caz, în concordanță cu toate detaliile și finisajele interioare a fost Purmo Ventil Compact, un radiator panou cu fața profilată și elemente de convecție rezistente și elegante. Sistemul de încălzire include trei centrale de joasă temperatură montate în cascadă, soluția perfectă pentru radiatoarele Purmo de joasă temperatură, garantând eficiența sistemului. Purmo a montat în interiorul SkyTower nu mai puțin de 498 de radiatoare Purmo Ventil Compact, pentru a asigura un climat interior ideal.