

SCARA MODULARĂ DIN LEMN LTK ENERGY FIȘA TEHNICĂ

Scara **LTK Energy**, alcătuită din 3 sau 4 părți pliabile, este extrem de eficientă energetic.

Având parametrii de izolare foarte buni și cea mai înaltă clasă de etanșeitate (clasa 4), scara LTK Energy asigură un excelent nivel de confort termic în locuință.



manșoane de protecție
(numai pentru scările LTK cu 3 module)



ușă finisată în alb



2 gamituri periferice ce asigură
etanșarea pe întreg perimetrul tocului



mâner de sprijin



trepte cu striații antiderapante
la nivelul vanguardurilor



montaj simplu



posibilitatea instalării de accesorii
suplimentare

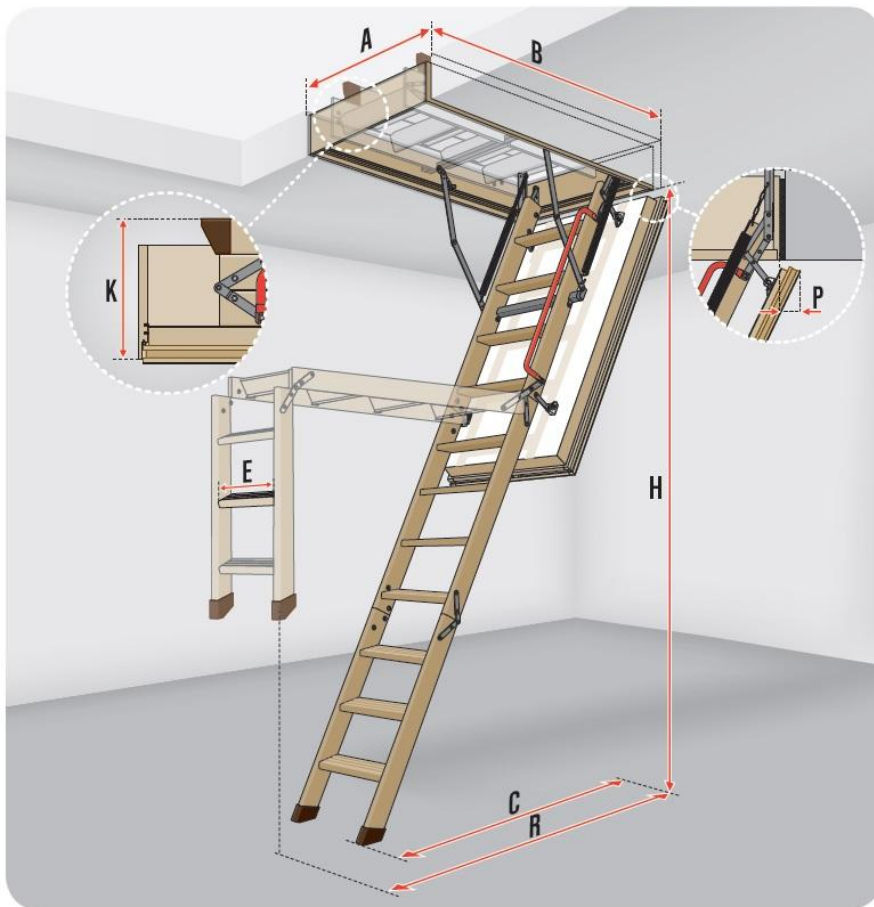


LTK cu 3 module



LTK cu 4 module

SCHIȚA TEHNICĂ LTK ENERGY



PERFORMANȚE

	LTK Energy
Sarcina maximă admisă [kg]	160
Coefficientul de transmitanță termică U [W/m²K]	0,68
Clasa de etanșeitate – conform normei EN12207	4
Rezistența la foc EI ₁ [min]	-
Grosimea ușii [cm]	6,6
Grosimea izolației [cm]	6
Înălțimea tocului [cm]	18
Lățimea treptei [cm]	8
Înălțimea maximă a încăperii [cm]	280/305

CARACTERISTICI SCĂRI LTK Energy

Dimensiunile golului din tavan „A” x B” [cm]	55x100	60x100	70x100	60x120	70x120	70x130	70x140	60x130	70x130	70x140
Dimensiunile exterioare ale tocului [cm]	53x98,4	58x98,4	68x98,4	58x118,4	68x118,4	68x128,4	68x138,4	58x128,4	68x128,4	68x138,4
Înălțimea încăperii „H” [cm]	280								305	
Înălțimea minimă a încăperii [cm]*	253			235				243		
Numărul de module (părți pliabile)	4			3						
Amprenta la sol pentru deschidere „R” [cm]	136			164				178		
Amprenta la sol după deschidere „C” [cm]	123			129				139		
Înălțimea ansamblului pliat „K” [cm]	42			35						
Lungimea treptei „E” [cm]	30					34				
Distanțarea plăci după deschidere „P” [cm]						3				