

Termék neve /Nume produs /Názov produktu				Standard Plus, V+	Dynamic Basic V+	Dynamic	Dynamic V+	Dynamic Wide	Dynamic King	Dynamic 10	Dynamic 12
Használati szint / Clasa de trafic / Úroveň použitia		osztály / clasă / trieda		31		32					
		kopásállóság / rezistență la uzură / odolnosť voči oderu		AC3 (IP ≥ 2000)		AC4 (IP ≥ 4000)					
		ütésállóság / rezistența la impact / odolnosť voči nárazu		IC1		IC2					
		Vonatkozó szabvány Conform standard / Platná norma	Mértékegység / Unitate de măsură / Merná jednotka	Érték / Valoarea / Hodnota							
Panelméret / Dimensiune panou / Rozmer lamely	Hosszúság / Lungime / Dĺžka	(MSZ) EN 13329	mm	1285/1292 ± 0,2 mm	1292 ± 0,2 mm	1285/1292/1380 ± 0,2 mm	1285/1286/1292/1380 ± 0,2 mm	1292/1380 ± 0,2 mm	1291 ± 0,2 mm	1380 ± 0,2 mm	1285 ± 0,2 mm
	Szélesség / Lățime / Šírka	(MSZ) EN 13329	mm	192 ± 0,1 mm	192 ± 0,1 mm	192/193 ± 0,1 mm	192/193/194 ± 0,1 mm	244/246 ± 0,1 mm	327 ± 0,1 mm	193 ± 0,1 mm	192 ± 0,1 mm
	Vastagság / Grosime / Hrubka	(MSZ) EN 13329	mm	7 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm	8 ± 0,5 mm	10 ± 0,5 mm	12 ± 0,5 mm
Tűzállóság / Incandescenta / Ohňuvzdornost		(MSZ) EN ISO 13501-1		Cfl - s1							
Csúszási ellenállás / Rezistența la alunecare / Tepelná priepustnosť		EN 13893		DS ≥ 0,3							
Formaldehid kibocsátás / Emisie de formaldehidă / Obsah formaldehydu		EN 717-2	mg/m ² *h	E1 < 3,5							
Hőátbocsátási ellenállás / Rezistență termică / Tepelný odpor		(MSZ) EN 12667	(m ² -K)/W	0,054	0,059						
Hővezető képesség / Conductivitatea termică / Tepelná vodivost		EN 12664	W(m-K)	≥ 0,075							
Görgősszék álló / Rezistent la roțile scaunelor ergonomice / Odolná proti vplyvu kolieskových stoličiek				W típusú (puha) görgőt kell használni se vor folosi rola de scaun tip W (moi) Treba používať bečce typu W (mäkké) Kék skálán 6 szint, szürke skálán 4 nivelul 6 pe scala albastră, nivelul 4 pe scala gri, 6 Úroveň na modrej skále, 4 Úroveň na šedej skále,							
UV-álló / Rezistent la UV / UV-odolná		EN ISO 105-B02									
Felületi egyenletesség / Netezime suprafață / Nerovnosť povrchu	hosszában / în lungime / pozdĺžne	(MSZ) EN 13329	%	konkáv max. ≤ 0,50							
	keresztben / în lățime / priečne	(MSZ) EN 13329	%	konkáv max. ≤ 0,15							
	hosszában / în lungime / pozdĺžne	(MSZ) EN 13329	%	konvex max. ≤ 1,00							
	keresztben / în lățime / priečne	(MSZ) EN 13329	%	konvex max. ≤ 0,20							
Fuganyílás a lefektetett elemeken / toleranță deschidere între plăcile montate / Medzera medzi položenými panelami		(MSZ) EN 13329	mm	átlag: ≤ 0,15; max. ≤ 0,20 mediu: ≤ 0,15; max. ≤ 0,20 priemer: ≤ 0,15 ; 0max. ≤ 0,20							
Banánosodás, hosszában / Linearitate muchii / Pozdĺžne zakrývenie		(MSZ) EN 13329	mm/m	≤ 0,30							
Magasságkülönbség az elemek között / Diferența de înălțime între elemente / Výškový rozdiel medzi lamelami		(MSZ) EN 13329	mm	átlag: ≤ 0,10 max. ≤ 0,15 mediu: ≤ 0,10 max. ≤ 0,15 priemer: ≤ 0,10 max. ≤ 0,15							
Garancia / Garanție / Garancia	a DIEGO garanciafeltételek szerint în condițiile de garanție DIEGO v súlade s podmienkami záruky DIEGO			10		20					
				év / ani / ročna							