

Termék neve Nume produs: Názov produktu:		Standard	Standard Plus	Dynamic Basic 31	Dynamic	Dynamic V+	Dynamic Wide	Dynamic King	Dynamic 10	Dynamic 12 (Extreme V+)		
Használati szint / Clasa de trafic / Úroveň použitia		osztály / clasă / trieda	23	31	32							
		kopásállóság / rezistență la uzură / odolnosť voči oderu	AC3 (IP ≥ 2000)	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 / Rozměr lamely	Hosszúság / Lungime / Dĺžka	(MSZ) EN 13329	mm	1288 ± 0,2 mm	1285/1292 ± 0,2 mm	1285 ± 0,2 mm	1285/1292/1380 ± 0,2 mm	1285/1286/1291/1380 ± 0,2 mm	1291/1380 ± 0,2 mm	1291 ± 0,2 mm	1380 ± 0,2 mm	1285 ± 0,2 mm
	Szélesség / Lățime / Šírka	(MSZ) EN 13329	mm	195 ± 0,1 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	6 ± 0,5 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	8 ± 0,5 mm	10 ± 0,5 mm
Tűzállóság / Incandescența / 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		ENV 717-2	mg/m ² *h	E1 < 3,5								
Hőátbocsátási ellenállás / Rezistență termică / Tepelný odpor		(MSZ) EN 12667	(m ² -K)/W	0,05	0,054	0,059						
Hővezetőképesség / Conductivitatea termică / Tepelná vodivost			W(m-K)	≥ 0,075								
Görgőszék 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 beče typu W (mäkké) Kék skálán 6 szint, szürke skálán 4 nivelul 6 pe scala albastră, nivelul 4 pe scala gri, 6 Úroveň na modrej škále, 4 Úroveň na šedá škále,								
UV-álló / Rezistent la UV / UV-odolná		EN ISO 105-B02										
Felületi egyenletesség / Netezime suprafață / Nerovnosť povrchu	hosszban / în lungime / pozdĺžne	(MSZ) EN 13329	%	konkáv max. ≤ 0,50								
	keresztben / în lățime / priečne	(MSZ) EN 13329	%	konkáv max. ≤ 0,15								
	hosszban / 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 / Diferență diagonală / Medzera medzi položenými panelami /		(MSZ) EN 13329	mm	átlag: ≤ 0,10; max. ≤ 0,15 mediu: ≤ 0,10; max. ≤ 0,15 priemer: ≤ 0,10 ; max. ≤ 0,15	átlag: ≤ 0,15; max. ≤ 0,20 mediu: ≤ 0,15; max. ≤ 0,20 priemer: ≤ 0,15 ; 0max. ≤ 0,20							
Bánásondás, hosszban / 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		5	10	20						
				év / ani / ročna	év / ani / ročna	év / ani / ročna						