



Tehnični list - PB

PB-1 Nastavljiva višina 42-60mm

SESTAVNI DELI

Podstavek PB-1 sestavljata dva dela
(PB glava + PB baza)

LASTNOSTI

Glava: Ø170 mm, 227 cm²

Baza: Ø 197 mm, 305 cm²

Teža: 309 g

Višina nastavljiva od 42 do 60 mm

Z uporabo U-PH5 korektorja naklona, višina nastavljiva
od 56 do 74 mm ter naklon od 0 do 5 %

MATERIAL

Kopolimer polipropilen (CPP)

Sestava: +/- 80 % prvi razred izbranega recikliranega
PPC, in +/- 20 % smukec + Masterbatch črna

Oblikovano in proizvedeno v Evropi

Uporabljeni reciklirani materiali izključno iz EU

Odpornost na vremenske vplive, morsko sol, alge in
različne kemikalije

Temperaturni razpon: -30 °C to +80 °C

PAKIRANJE

Količina na karton: 24 kosov

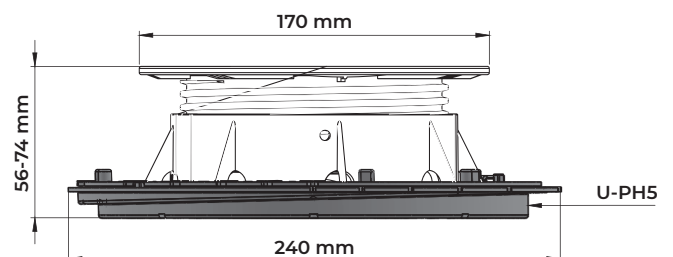
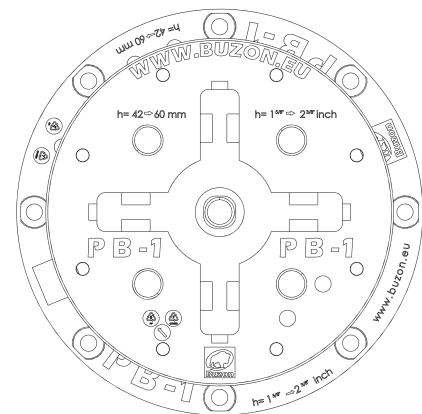
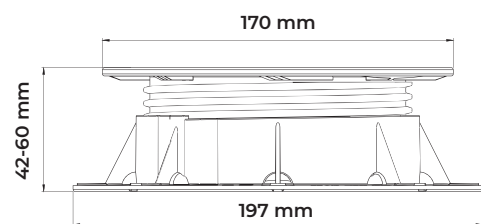
Teža kartona: 8,02 kg

Dimenzije kartona: 600 x 400 x 190 mm

Kartonov na paletu: 55 kosov

Kosov na paletu: 1320 kosov

Dimenzije palete: 100 x 120 x 218 cm



UPORABA

Buzon podstavki se lahko uporabljajo za širok spekter zunanjih aplikacij, kot so terase, obrobe bazenov in vodne površine, na krajinskih površinah in strehah... Zaključne materiale lahko prosto določi oblikovalec. Na voljo so dodatki za uporabo z različnimi zunanji zaključki, kot so granitne plošče, kompozitne / lesene plošče, keramične ploščice in plošče iz steklenih vlaken ali kovinske mreže. Buzon podstavki se lahko namestijo na širok spekter trdnih in stabilnih podlag, kot so betonske plošče, cementni estrihi, vodoodporne membrane in izolacijske plošče.

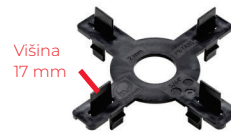
Držalo za letve



Držalo za alu profil



Distančnik



Debelina (fuga):
2, 3 ali 4,5 mm

Gumica



U-E10 (d -1 mm)
U-E20 (d - 2 mm)

TEST TRDNOSTI*

Izveden na celi (1/1), polovici (1/2) in četrtini (1/4) površine vrha Buzon podstavka (1 kN = 1 kg/F = 224,8 lbF)

Pozicija	Višina (mm)	Meja plastičnosti** (kN)	Meja plastičnosti (lbF)	Prel. obremenitev (kN)	Prel. obrem. (lbF)
1/1	60	7,2 (720kg)	1618	14,35 (1435kg)	3225
1/2	60	4 (400kg)	899	7,93 (793kg)	1782
1/4	60	2,8 (280kg)	629	5,53 (553kg)	1243

*Test je izvedlo podjetje SIRRIS.

**Meja plastičnosti je obtežba, od katere naprej se material več ne deformira v elastičnem območju, temveč preide v plastično območje, kjer se prične nepovratno deformirati (ISO472:2013).

VARNOSTNA NAVODILA

Buzon podstavki so zasnovani za podporo zunanjih dvignjenih podov za peš promet in niso namenjeni za podporo ali izpostavljenost premikajočim se in/ali vibrirajočim strojem in opremi, vključno z vzdrževalnimi in čistilnimi vozili, avtomobili in drugo podobno opremo.



Buzon je zavezan načelom stalnega izboljševanja in si pridržuje pravico, da spreminja in dopolnjuje zgoraj navedene specifikacije brez predhodnjega opozorila. Ta brošura je samo informativne narave in je izdelana glede na lastnosti izdelka v času publikacije brošure.

© Copyright Buzon Pedestal International SA Buzon PB® je zaščitena znamka Buzon Pedestal International SA.