



## Tehnični list - PB

**PB-01 Nastavljiva višina 28-42mm**

### SESTAVNI DELI

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

### LASTNOSTI

Glava: Ø170 mm, 227 cm<sup>2</sup>

Baza: Ø 197 mm, 305 cm<sup>2</sup>

Teža: 232 g

Višina nastavljiva od 28 do 42 mm

Z uporabo U-PH5 korektorja naklona, višina nastavljiva  
od 42 do 56 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

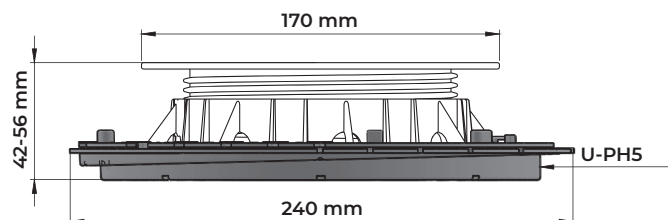
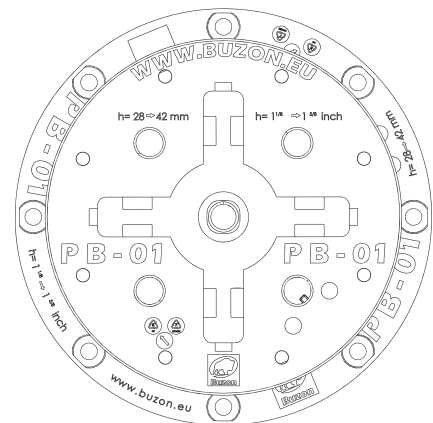
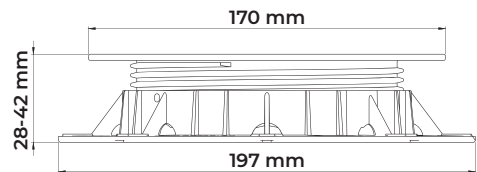
Teža kartona: 6,07 kg

Dimenzije kartona: 600 x 400 x 120 mm

Kartonov na paletu: 80 kosov

Kosov na paletu: 1920 kosov

Dimenzije palete: 100 x 120 x 221 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

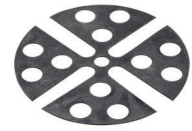


Distančnik



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	42	4,9 (490 kg/F)	1101	9,74 (974kg/F)	2189
1/2	42	3 (674 kg/F)	786	5,9 (590kg/F)	1326
1/4	42	1,7 (170kg/F)	382	3,49 (349kg/F)	784

\*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.