

**Karuzela trójramienna
podest z płyty HPL**

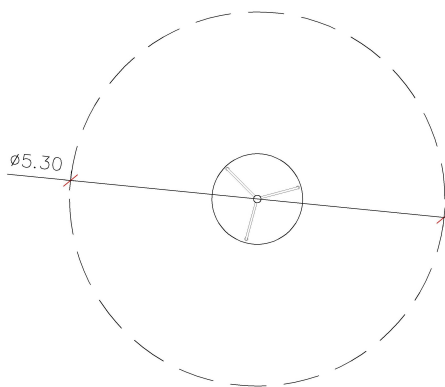
Dane techniczne:

- wymiary urządzenia (dług. x szer.) [m]: 1,25 x 1,25
- wysokość urządzenia [m]: 0,70
- strefa bezpieczeństwa [m]: Ø 5,30
- wysokość swobodnego upadku [m]: 0,12
- nawierzchnie amortyzujące: darń/gleba, kora, trociny, piasek, żwir lub nawierzchnia syntetyczna, zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017



Opis techniczny:

- konstrukcja pionowa urządzenia oraz ramiona wykonane ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie i malowanej proszkowo,
- platforma z płyty HDPE lub HPL,
- wszystkie elementy metalowe zabezpieczone antykorozyjnie i malowane proszkowo.



Firma FENSTER Sp. z o.o. zastrzega sobie wszelkie prawa do ochrony praw autorskich na podstawie USTAWY z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. W związku z rozwojem technologii producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji urządzeń oraz możliwość zmian poprawiających ich jakość i parametry techniczne.

Firma FENSTER Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz, tel./fax 52 375 55 79,
biuro@fenster.bydgoszcz.pl www.fenster.bydgoszcz.pl