

PREDLOG OPREME, SREDSTVA I PRIMENE OPREME I SREDSTAVA ZA SUZBIJANJE NEPOŽELJNIH ORGANIZAMA

1. KONTEJNERI ZA PREKOMORSKE BRODSKE TRANSPORTE TERETA, SA DOBRIM DIHTOVANJEM, KORISTE SE I ZA EFIKASNE FUMIGACIJE VAN OBJEKTA ZA KOLEKTIVNI SMEŠTAJ LJUDI

Kontejner za fumigaciju



Tehničke karakteristike:

	STANDARD 40'		HIGH CUBE 40'	
UNUTRAŠNJA DUŽINA	39'5"	12.01 m	39'5"	12.01 m
UNUTRAŠNJA ŠIRINA	7'8"	2.33 m	7'8"	2.33 m
UNUTRAŠNJA VISINA	7'10"	2.38 m	8'10"	2.69 m
ŠIRINA VRATA	7'8"	2.33 m	7'8"	2.33 m
VISINA VRATA	7'6"	2.28 m	8'5"	2.56 m
KAPACITET	2,390 ft ³	67.67 m ³	2,694 ft ³	76.28 m ³
TEŽINA KONTEJNERA	8,160 lb	3,701 kg	8,750 lb	3,968 kg
TEŽINA TOVARA MAX	59,040 lb	26,780 kg	58,450 lb	26,512 kg

Ukupna zapremina cca 70 m³

Kontejner za primenu toksikanata, inhibitora disanja (izolovani namenski objekat za fumigaciju), sa zatvaranjem i dihtovanjem manipulativnog ulaza na principu poluge sa bajonet bravom. Iz tabele se vidi da se u kontejneru može manipulirati sa paletnim sistemom ili lakim pokretnim kolicima, kojima se direktno dovozi oprema u prostor za fumigaciju, kao i odnošenje fumigirane opreme do transportnog sistema (liftovi i sl.) ili utovara u prevozno sredstvo. U zahvatu se može fumigirati 150-170 jednodelnih ili 450-500 trodelnih dušeka ili drugih predmeta u 70 m³.

2. KOMORA ZA TERMIČKU DEZINSEKCIJU



Komora (odeljenje – termički izolovana soba) za termičku dezinfekciju koja je obično u sastavu objekta za kolektivni smeštaj ljudi. Namenjene su za ustanove i odeljenja u kojima su smeštene starije osobe, osobe na palijativnom tretmanu i smeštaju, psihijatrijskim ustanovama i odeljenjima, hostelima i hotelima, domovima za smeštaj đaka i studenata, kao i drugim sličnim ustanovama.