

Tehnični opis

Sanitarni kontejner Algeco 20ft standarden sklopne in nakladalne zamenljive stene

Mere:	Zunanje mere:	D: 6.055 mm	Š: 2.438 mm	V: 2.800 mm
	Notranje mere:	D: pribl. 5.875 mm	Š: pribl. 2.258 mm	V: pribl. 2.520 mm

Konstrukcija: Konstrukcija kontejnerja je sestavljena iz talne konstrukcije, strešne konstrukcije in 4 vogalnih stebrov.
Te enote so varjene iz posebej oblikovanih profilov iz jeklene pločevine in cevi.
Prašno lakirano
Opcijski žepi za viličarja
Opcijsko odvodnjavanje skozi vogalne stebre.

Zunanja barva: RAL 9002

Tla: (od zunaj navznoter)
pocinkana, enostransko pobarvana pločevina 0,5 mm
EPS-izolacija 60 mm, parna zapora (PE-folija), iverna plošča debeline 22 mm,
Homogena talna PVC-obloga Dunloplan (debelina 1,5 mm, Bfl/S1) zvarjena s PVC
Obremenitev tal 2,00 kN/m²
Koeficient toplotne prevodnosti $U = 0,526 \text{ W/m}^2\text{K}$

Zunanje stene: Panel na zunanji steni RAL 9002 s 60-milimetrsko PU-izolacijo, zunaj profiliran, znotraj gladek
Koeficient toplotne prevodnosti $U = 0,358 \text{ W/m}^2\text{K}$ – notranja barva RAL 9002

Streha: (od zunaj navznoter) pocinkana, enostransko lakirana pločevina 0,5 mm (RAL 9002), EPS-izolacija 80 mm, kritna iverna plošča debeline 10 mm, bela
Koeficient toplotne prevodnosti $U = 0,395 \text{ W/m}^2\text{K}$
Obremenitev strehe 1,5 kN/m²

Okno: 2 okni iz umetne mase, beli 600 × 600 mm z dvojno zasteklitvijo, mlečnim steklom in vrtljivim nagibnim okovjem,

Rolete: brez

Koeficient toplotne prevodnosti: $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

Vrata: 2 kovinskih vrat 800 × 2000 mm (prehodna odprtina) z EPS-izolacijo (40 mm) RAL 9002, cilindrična ključavnica
Koeficient toplotne prevodnosti $U_d = 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
2 vrat za montažno steno 650 × 2000 mm

Električna inštalacija:	Vgrajen 5-polni priključek 400 V, 50 Hz (sestavljen iz 5-polnega CEE-vtiča in vtičnice za nadaljnjo kabelsko povezavo) Razdelilna omarica s FI-stikalom 40 A/0,03 A 3 enojne vtičnice IP44, 2 svetilki s pokrovom in fluorescenčnima sijalkama 2 × 36 W, 2 stikali za razsvetljavo IP44 Z ozemljilnim vodnikom. Zaščitni ukrep ničjenja kontejnerja izvede kupec/najemnik na mestu postavitve.
Ogrevanje:	1 električna peč 2 kW 1 električna peč 0,6 kW
Sanitarna inštalacija:	2 keramični straniščni školjki s PVC-desko in držalom za WC-papir 3 keramični umivalniki, ogledalo in odlagalna polica, držalo za brisače in mešalna baterija 2 tuš-kabini iz GFK, vklj. z armaturo in zaveso 2 pisoarja s tlačnim splakovanjem 1 električni grelnik vode (300 l) 1 električni grelnik vode (5 l)
Temelji:	Glede na zahtevo na nameščeni na gradbišču, točkovni ali pasovni temelji
Postavitev:	Posamezno ali v kombinaciji, možna povezava z velikimi prostori (zamenljive stene)