

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# NSYPLAT15103G

slobodnost.poliest.orman PLAT otvoren gornji  
deo sa krovom VŠD1500x1000x320 IP44



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Thalassa
Ime proizvoda	Thalassa PLA
Enclosure type	Više namena
Tip proizvoda ili komponente	Pogodan orman
Version	PLAT
Nominal height	1500 mm
Nominal width	1000 mm
Nominal depth	320 mm
Montaža ormara	Slobodnostojeći
Sastav uređaja	1 gornji deo 1 deo dna ormara 2 bočni deo 2 door 2 zadnji panel 1 canopy

### Dopunske informacije

Tip kućišta	Otvoreni gornji i zatvoreni donji deo-delovi za sastavljanje sa bočnim stranama
Tip vrata	Plain front
Broj vrata	2 door(s)
Otvaranje vrata	Right and left (120 °)
Tip brave	Zaključavanje u 4 tačke, ručica sa umetkom 5 mm dvostruki prorez
Dostupnost za operacije	Zadnji deo Vrh Prednji deo
Odvojivi delovi	Door by hinges Zadnji panel sa elementom za fiksiranje Canopy by fixing element
Materijal	Poliester ojačan staklenim vlaknima
Boja	Siva (RAL 7035)
Standardi	IEC 62208
Sertifikacija proizvoda	Veritas

### Okruženje

Ip stepen zaštite	IP44 u skladu sa IEC 60529 (sa krovom za ventilaciju)
Ik stepen zaštite	IK10 u skladu sa IEC 62262 (ravna vrata)
Otpornost na vatru	960 °C u skladu sa IEC 62208
Temperatura okoline za skladištenje	-35...90 °C

### Pakovanje

Pakovanje 1 težina	65,500 kg
--------------------	-----------

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>