

SZAFKA ZEWNĘTRZNA WOLNOSTOJĄCA 19"

KOD: EM/SZZ19-24U
EM/SZZ19-30U
EM/SZZ19-36U



Szafka modułowa rack 19" wolnostojąca, dedykowana do montażu na zewnątrz, mająca zastosowanie m.in. w sieciach dostępowych, teleinformatycznych, teletechnice i energetyce wraz z systemami automatyki i sterowania.

CECHY GŁÓWNE

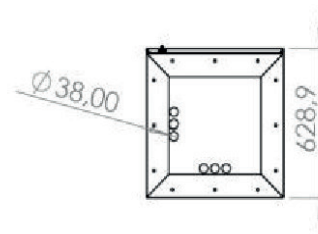
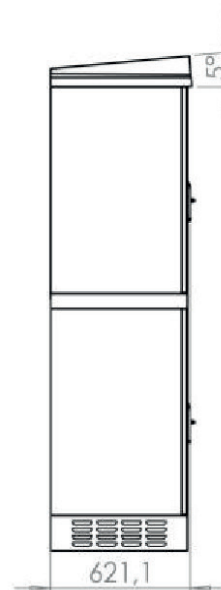
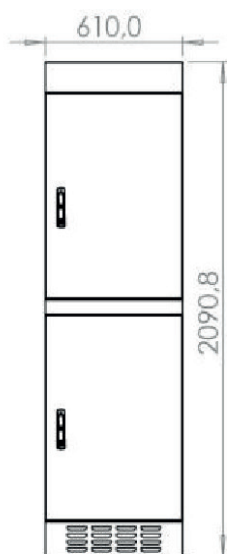
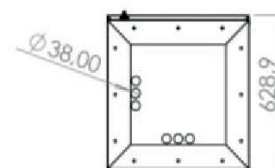
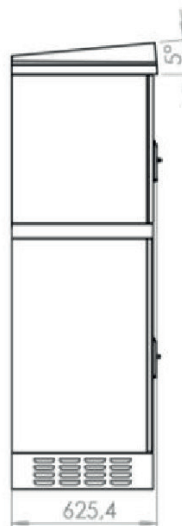
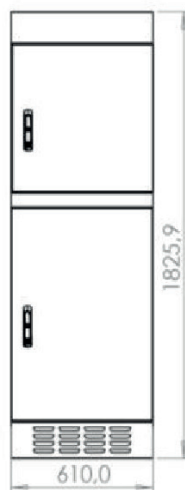
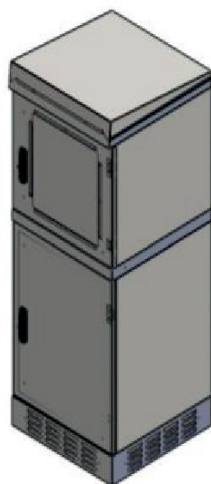
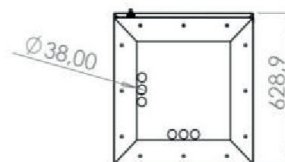
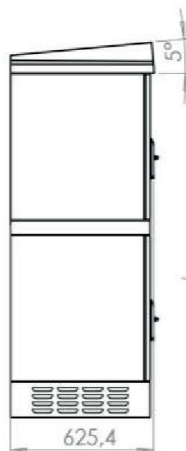
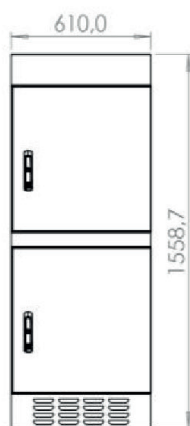
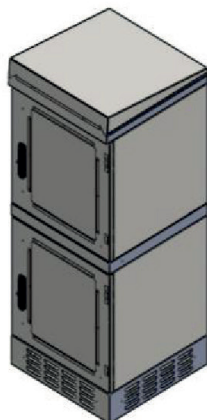
- szafy modułowe rack dedykowane do montażu na zewnątrz, stosowane w sieciach dostępowych wraz z systemami automatyki i sterowania
- rozwiązanie typu rack umożliwia montaż urządzeń przystosowanych do standardu 19"
- modułowa konstrukcja umożliwia łatwą i skalowalną rozbudowę oraz zapewnia wysoki stopień ochrony
- pozwala na optymalne zarządzanie kablami i bezpieczne przechowywanie sprzętu sieciowego
- konstrukcja szafy zapewnia odpowiednie odprowadzenie ciepła z wnętrza, co chroni urządzenia przed przegrzaniem
- szafy wyposażone w pojedyncze drzwi ryglowane trójpunktowo, zamykane zamkiem patentowym zainstalowanym w uchylnej klamce
- maksymalny kąt otwarcia drzwi przednich do 120°
- przeznaczona do montażu na studni telekomunikacyjnej lub na dedykowanym postumencie do osadzenia w gruncie
- obudowa przystosowana do wprowadzenia okablowania od dołu
- blacha Magnelis® jest jedyną powoką metaliczną certyfikowaną do stosowania w środowisku C5, która zapewnia trwałość i ochronę przed korozją

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- postument do osadzenia w gruncie
- panel dystrybucji napięć 19" 3U
- półka rack 19"
- płyta podłogowa
- zestaw grzejny z termostatem
- zestaw wentylacji z termostatem
- zestaw termoizolacji (pianka kauczukowa o gr. 3 mm)

NORMY I CERTYFIKATY:

- klasa palności V0 wg UL94
- stopień szczelności IP54 wg PN-EN 60529
- stopień ochrony IK 10 wg PN-EN 62262
- RoHS 2011/65/UE



DANE TECHNICZNE

EM/SZZ19	24	30	36
wym. (szer.×wys.×gł.)	610×1560×610 mm	610×1830×610 mm	610×2090×610 mm
standard rack	19"		
wys. rack unit [U]	24 (2x12)	30 (12+18)	36 (2x18)
nośność statyczna [kg]	200		
głębokość montażowa [mm]	420		
ilość pionowych szyn montażowych	2 x przód / 2 x tył		
wejście kablowe	zaślepka do samodzielnego wybicia		
średnica wejścia kablowego [mm]	Ø 38 mm (6x dół)		
typ drzwi	jednoskrzydłowe		
drzwi przednie/tylne	pełne		
zdejmowane osłony boczne	nie		
termostat	tak (opcjonalnie)		
wentylacja aktywna	miejsce na 4 wentylatory Ø 125mm wraz z otworami montażowymi w górnym panelu		
wentylacja pasywna	4 otwory wentylacyjne o wysokości 144 mm po bokach cokołu		
szczegóły uziemienia	drzwi, dach, cokół		
typ montażu	zewnątrzny, wolnostojący		
zakres temperatur eksploatacji [°C]	od -40 do +70		
stopień szczelności IP	IP 54		
stopień ochrony IK	IK 10		
klasa palności	V0 wg UL 94		
waga [kg]	~95	~110	~125
wykonanie	blacha Magnelis® lakierowana proszkowo		
dostępne kolory	RAL7035		