



Výše uvedená fotografie je pouze ilustrativní, může zobrazovat další možnosti, které nejsou součástí standardní výbavy. Skutečný vzhled, zejména barva a struktura materiálu, se může lišit od vyobrazení.

Standardní vybavení digestoří:

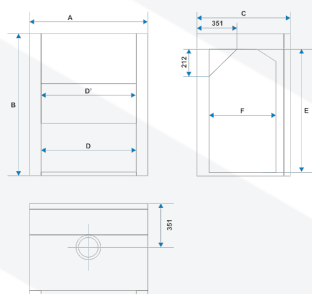
- konstrukce celá z pozinkované oceli bez použití materiálů na bázi dřeva
- okno z tvrzeného skla, ručně zvednuté protizávažím, otevírání nahoru s výškou blokování 500 mm (max 810 mm), okno má systém, který zabraňuje nekontrolovatelnému pádu okna
- energeticky úsporné lineární LED osvětlení oddělené sklem od pracovní komory digestoře
- systém dvojité zadní stěny s výfukovými štěrbinami z horní a spodní části zajišťující správné odsávání výparů lehčích nebo těžších než vzduch bez víření a mrtvých zón
- bezpečnostní poklop ve stropě zajišťující dekompresi v případě nekontrolovaného zvýšení tlak v pracovní komoře
- kompletní sada monitorování (značka Schneider) rychlosti proudění vzduchu v okně digestoře v souladu s PE-normou EN 14175
- CE Prohlášení o shodě: PN-EN 14175; EN 14056; PN-EN 13150

TECHNICKÉ ÚDAJE - ROZMĚRY
vnější rozměry (mm)

šířka A	800
výška B	1235-1320
hloubka C	700



















rozměry pracovního prostoru (mm)

šířka D	734
šířka okna D1	654
výška E	1000
hloubka F	430


TECHNICKÁ DATA

doporučený průtok vzduchu [m ³ /h]	400 - 650
požadovaná účinnost ventilačního systému [m/s]	0,3 - 0,5
jmenovitý výkon [W]	46
Napájení	230 VAC 50Hz
průměr konektoru výstupu vzduchu [mm]	Ø 160
elektrická izolace	třída I
standardní ventilační systém	dvojitá zadní stěna
osvětlení instalované mimo pracovní komoru	LED, třída A++, izolační sklo/ovládací panel
monitorovací souprava	<i>standardní:</i> - Ovladač FM 550-A-0-E se snímačem rychlosti v okně digestoře AFS 100 a ovládacím panelem FA-0025-3 <i>možnost:</i> - Regulátor ICM 500-F-EU s regulací průtoku - Regulátor ICM 500-FP-EU s regulací průtoku a ve spolupráci s BMS - další regulátory Schneider na vyžádání
zvedání okna	<i>standardní:</i> - manuální s protizávažím (se zámkem ve výšce 500 mm, maximální otevření ve výšce 810 mm) <i>volba:</i> - SC 500 - systém Auto Protect - s nožním spínačem - SC 500 - Systém Auto Protect - s panelovým spínačem
materiál konstrukce a opláštění	Konstrukce vyrobený výhradně z pozinkované oceli. Opláštění (vnější) z pozinkované oceli lakované epoxidovým nátěrem
dokončení stěn pracovní komory	pozinkovaný plech, práškově lakovaný epoxidovou barvou
VOLITELNÁ pracovní deska (dostupné materiály)	- Monolitická keramika se zvýšeným okrajem - Fenolová pryskyřice, epoxid - Nerezová ocel AISI 304, 316
záruka	24 měsíců
výrobce	POL-EKO

MOŽNOSTI A PŘÍSLUŠENSTVÍ

	Objednáací číslo: D-S-EL400	Přídavná zásuvka 400V
	Objednáací číslo: D-S-EL	Přídavná zásuvka 230V
	Objednáací číslo: D-WRP	Jistič zemního spojení
	Objednáací číslo: D-GRZ	Bezpečnostní tlačítko
	Objednáací číslo: D-MAIN	Hlavní vypínač digestoře
	Objednáací číslo: D-L-EX-XX.XX	Lampa EX
	Objednáací číslo: D-S-WA	Dodatečná instalace vody
	Objednáací číslo: D-S-GA-XXX	Dodatečná montáž LPG plynu
	Objednáací číslo: ICM500-F-EU-XX.XX	Pokročilý ovladač ICM500-F-EU
	Objednáací číslo: ICM500-FP-EU-XX.XX	Pokročilý ovladač ICM500-FP-EU
	Objednáací číslo: SC500	Automatizace oken
	Objednáací číslo: D-S-P	Zasklení bočních stěn
	Objednáací číslo: D-KRX-XX.XX	Mřížka
	Objednáací číslo: D-SINK-NS	Přídavné umyvadlo
	Objednáací číslo: D-WT-NS	Nestandardní deska
	Objednáací číslo: DCL-LM	Obklad komory z fenolické pryskyřice
	Objednáací číslo: DCL-PP	Obklad komory z polypropylenu
	Objednáací číslo: DCL-CR	Obklad komory z velkorozměrové keramiky