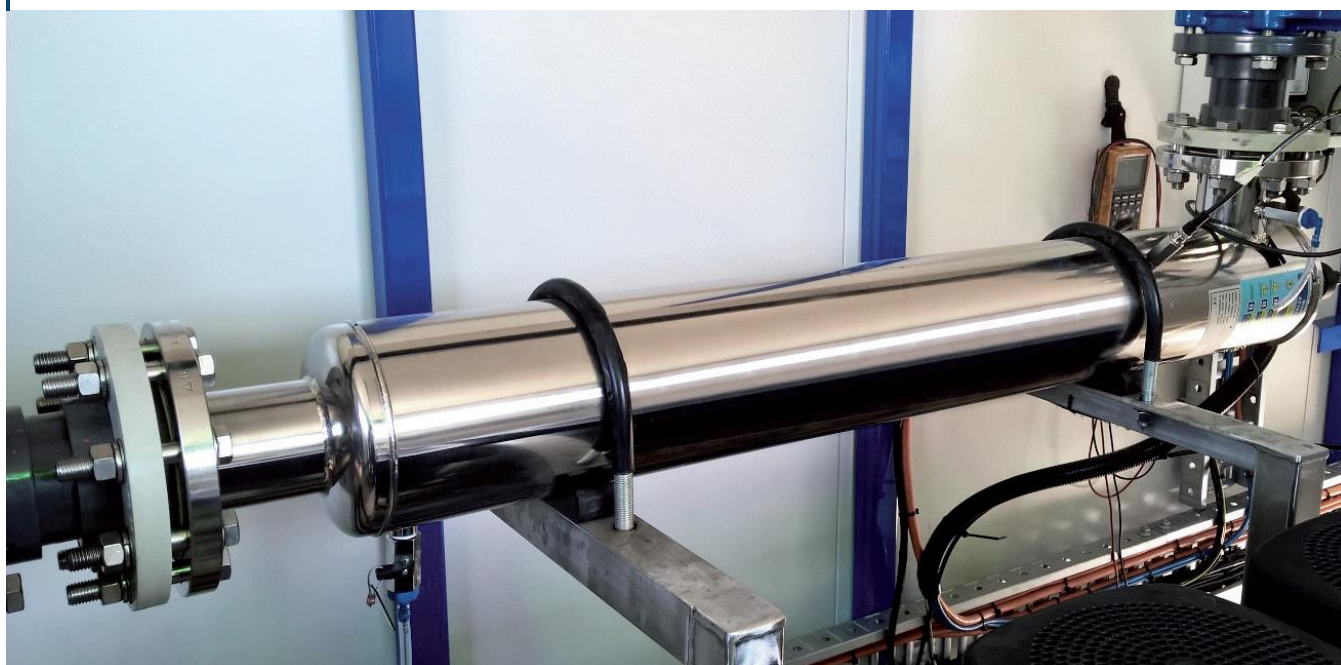


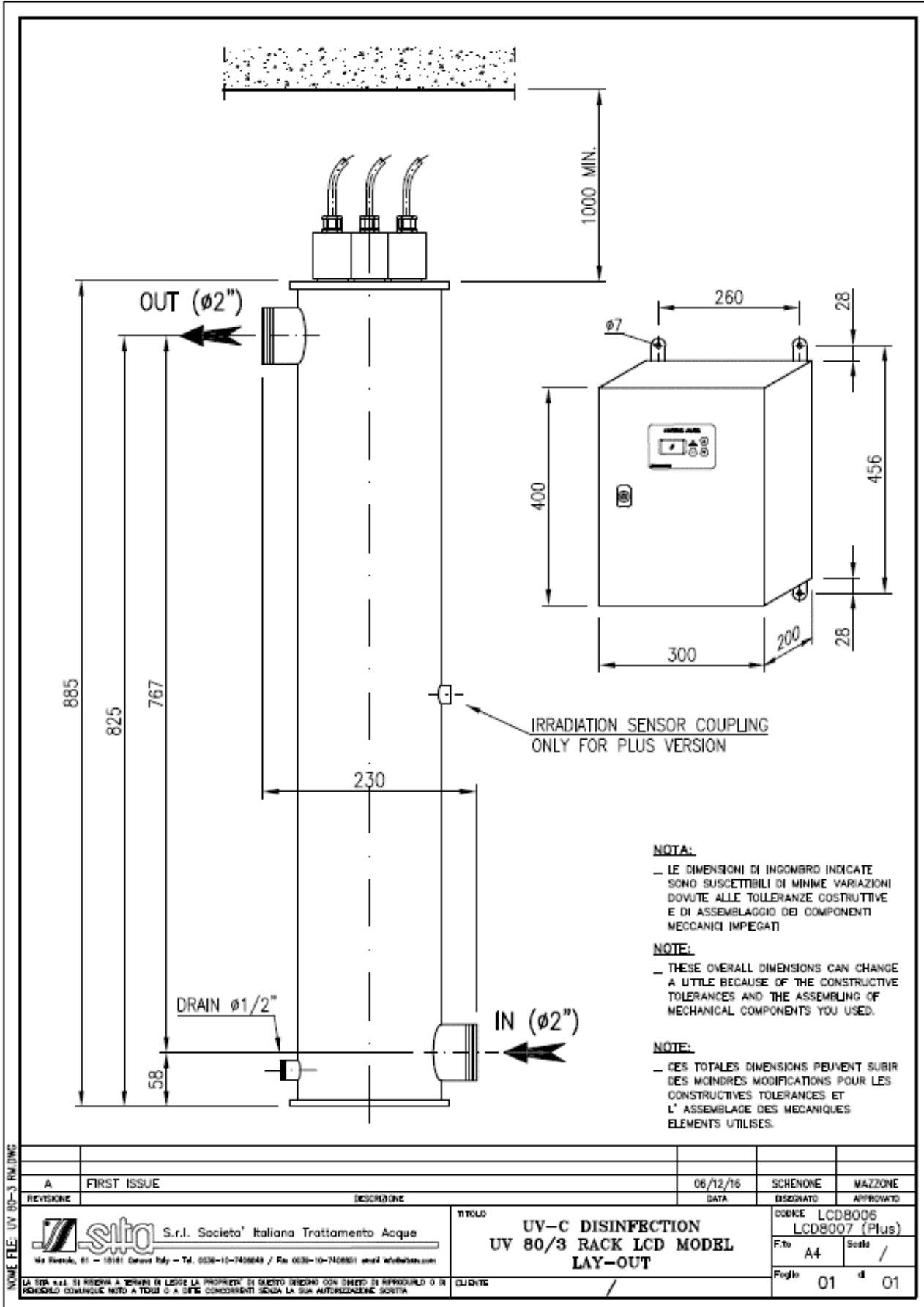
CASONE SE

UV 80/3 RACK LCD

Technický list



Obecné informace	
Maximální průtok	20 m3/h
UVC transmitance	99% - 1 cm
UVC dávka	400 J/m2
Rozsah teploty vody	5-50 °C
Příkon	266 W
Instalace	Vertikální
UV reaktor	
Materiál	Nerez 304 (316L)
Připojení	2" vnější závit
Odkalení/odvzdušnění	1/8" 1/2" vnější závit
Celkový objem	14 l
Váha	12 kg
Maximální tlak	10 bar
Třída IP	IP 54
Tvar	Z
Směr toku	Od zdola nahoru
Čistící systém	Volitelně
Manuální čistící systém pouzdra	Dostupný RM verze (pouze SS 316L)
UV lampy	
Počet	3
Životnost	9000 h
Výkon lampy	80 W
Typ	HO LP 028124
UV senzor	
Typ	UV737S/TF
Kabel senzoru	Stíněný 4 m
Materiál držáku senzoru	Teflon
Řídící jednotka - RACK LCD (PLUS)	
Materiál a barva	Barvená ocel – RAL 7035
Dimenze	400x300x200 mm
Třída IP	IP 54
Rozhraní teploty okolí	5-45 °C
Relativní vzdušná vlhkost	20-95 % (bez kondenzace, jinak na přání)
Elektrický přívod	230 V 50/60 Hz
Délka přívodního kabelu	1 m
Délka kabelu lampy	2,5 m
Displej monitoru	LCD SITA
Počítadlo provozních hodin	ANO pro životnost systému
Resetovací počítadlo hodin	ANO pro životnost lampy
Kontrola svitu lampy	ANO
LED alarm	ANO
Volný kontakt (NO/NC)	ANO – obecný alarm (max 2 A)
230V výstup (NO/NC)	ANO – obecný alarm (max 2 A)
Vzdálený ON/OFF kontakt	ANO nastavitelný
ON/OFF časovač	ANO nastavitelný
Měření teploty reaktoru a alarm	Pouze PLUS verze
Měření UV záření a alarm	Pouze PLUS verze
4/20 mA výstup	Pouze PLUS verze
Audio alarm	Volitelně



NOME FILE: UV-80-3 BUILDING