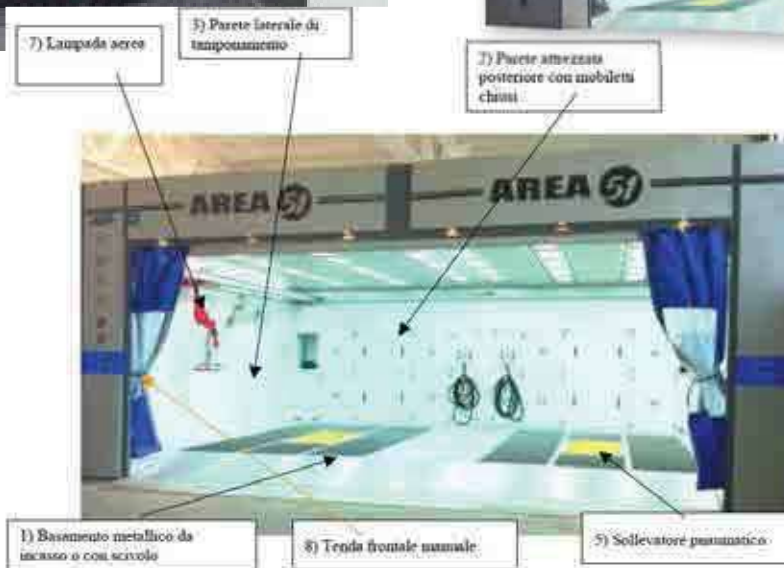


Zona di preparazione su opere civili con 3 file di griglie e vaschette sottogriglia, luci alte, gruppo estrattore a secco, tenda frontale manuale autoestinguento, quadro di comando elettromeccanico.

Preparation area on civil work with 3 sets of grids, upper light, dry extractor unit, frontal manual curtain, control board with plc and touch screen.



Dimensioni / dimension	Interne / Inside	Esterne/Outside
Lunghezza / Length	6.600 / 7.200 mm	6.740/7.340mm
Larghezza / Width	4.000 mm	4.140 mm
Altezza / Height	2.800 mm	3.700 mm + 340 mm basamento / basement + CTA = 4.830 mm

Portata d'aria/Air capacity	m ³ /h 24.000
Velocità media dell'aria (a cabina vuota)/Air speed	m/sec 0,20
Potenza elettrica/Electric power	KW 1 x 7,5 + KW 1 x 9,2
Potenza elettrica nel sistema di illuminazione/Light electric power	KW 1,15

OPTIONAL

- BASAMENTO METALLICO H=340 MM CON SCIVOLO INTERNO / METAL BASEMENT H=340 MM WITH INSIDE SLIDE
- PANNELLI ELETTRICI HT NEL PLENUM / HT ELECTRICAL PANELS ON PLENUM
- PANNELLI ELETTRICI LATO DX E LATO SX / ELECTRICAL PANELS ON RIGHT AND LEFT SIDE
- TAMPONATURA POSTERIORE / BACK WALL
- TAMPONATURA POSTERIORE CON MOBILETTI / WALL WITH CABINET
- TURBINA PER ASPIRAZIONE POLVERI PER 2 ROTORBITALI, ARIA E PRESA 220 V / SUCTION MODULE
- DIFFERENZA PER ESTRATTORE CTA / DIFFERENCE PRICE FOR CTA EXTRACTION
- SOLLEVATORE LB3000/P / HYDROPNEUMATIC LIFT LB3000/P
- ILLUMINAZIONE CON LUCI A LED / LIGHT WITH LED TUBES
- GRUPPO ESTRATTORE CTA A CARBONI ATTIVI KW 2X9,2 M3 H 26.000 / EXTRACTION AIR GROUP WITH ACTIVE CARBONS KW 2X9,2 M3 H 26.000
- TAMPONATURA A DESTRA/SINISTRA / SIDE RIGHT/LEFT WALL
- INSTALLAZIONE ESCLUSO VITTO, ALLOGGIO e VIAGGIO/INSTALLATION WITHOUT TRIP-BOARD AND LOADING
- DIFFERENZA PER TENDA FRONTALE MOTORIZZATA / DIFFERENCE FOR ELECTRIC FRONTAL CURTAIN
- TENDA CENTRALE MANUALE / CENTRAL MANUAL CURTAIN
- TENDA CENTRALE MOTORIZZATA / CENTRAL ELECTRIC CURTAIN



MODELLO

AREA 51

LAMPADA AEREA PER AREA 51
SUSPENDED RAIL FOR AREA 51



LAMPADA AEREA



SOLLEVATORE LB3000

Codice - Item	Foto - picture	Descrizione - Description
<p>LAMPADA AEREA SUSPENDED RAIL</p>		<p>Essiccatore sospeso su binari con tecnologia IR ad ONDA MEDIO-RAPIDA-CORTA</p> <p><i>Suspended rail system with IR fast-medium-short wave technology</i></p>
SR - CP 80		
SR CP80/ 6 M - 8 kW	Essicc. Sospesi su binari/suspended dryers with rails L=6 mt	
SR CP80/ 9 M - 8 Kw	Essicc. Sospesi su binari/suspended dryers with rails L=9 mt	
SR CP80/ 12 M - 8 Kw	Essicc. Sospesi su binari/suspended dryers with rails L=12 mt	

OPTIONAL

- 8000 - 400 PIROMETRO CONTROLLO TEMPERATURA / PYROMETER TEMPERATURE CONTROL
- 8000 - 500 PUNTATORE LASER / LASER POINTER
- 2R - P35 PROTEZIONE SCHERMO / ALU COVER SCREEN
- INSTALLAZIONE ESCLUSO VITTO, ALLOGGIO e VIAGGIO/INSTALLATION WITHOUT TRIP-BOARD AND LOADGING