

### Параметри:

1. Външни  
размери  
750x1800x2400.

2. Вътрешни  
размери на  
работната  
камера  
710x1720x1000.

3. Контролен  
панел:

- Главен  
шалтер.
- Контакт 220  
V / 16 A – 5  
бр.
- Бутони за  
вентилация  
(пуск и  
стоп) – 2  
комплекта.

4. Прекъсвач за  
осветление 220 V  
/16A/. Взриво и  
киселинно  
защитено  
луминесцентно  
осветление  
/предпазно  
стъкло –  
триплекс/ 2x18  
W-(IP 65).

5. Работна  
камера –  
киселинно  
устойчива и  
термо устойчива  
ламарина прахово  
боядисана.

Камерата е с  
горно  
изсмукване.

6. Външните  
стени на  
камината са  
гладки с  
микробиологична  
цел.

7. Работен плот  
с размери  
20x1720x710 –  
киселинно и  
алкално  
устойчив,  
топлоустойчив –  
ГРАНИТ.

8. Подвижно  
крило “гилотина”  
с фиксиращ  
механизъм –  
вертикално  
повдигаща се и  
хоризонтално  
отварящи се  
стъкла триплекс  
– светъл отвор  
700x1720.

9. Мивка  
киселинно  
устойчива с  
канелка и сифон.

- 2 бр. шуцер  
за вода – ф8  
и  
отводняване  
ф40.

10.  
Киселинноустойчи  
в шкаф под  
камината.

Вентилатор  
пластмасов  
взривозащитен  
трифазен:

- Захранване -  
380 V.

- Диаметър на  
работното  
колело  
- 315 мм.

- Обмяна  
на  
въздух

- 800  
-1200 м<sup>3</sup>/h

- Честота  
на  
въртене

- 1340  
min<sup>-1</sup>.