

## Параметри:

L/  
В/Н - 1200x750x2400  
/размерите могат да  
бъдат коригирани по  
желание на КЛИЕНТА/

2. Вътрешни размери  
на работната камера  
1120x710x1000

3. Контролен  
панел:

- Контакт 220 V  
/ 10 A - 2  
бр. (IP 44) .
- Евро  
контакт  
380 V/25A - 1  
бр.
- Бутони за  
вентилация (   
пуск и стоп) .
- Прекъсвач за  
осветление 220 V  
/16A.
- Взриво и  
киселинно  
защитено  
луминесцентн  
о осветление  
/предпазно  
стъкло -  
триплекс  
нечупливо/  
2x18 W-(IP 65) .

4. Работна камера  
- киселинно  
устойчива и

термоустойчива  
ламарина прахово  
боядисана.

5. Плот  
с  
размери 20x1120x710  
– киселинно и  
алкално устойчив,  
топлоустойчив –  
ГРАНИТ.

6. Подвижно крило  
“гилотина” с  
фиксиращ механизъм –  
вертикално повдигащ  
се. Стъкло  
триплекс /нечупливо  
стъкло/ – светъл  
отвор 700x1120.

7. Изграждане на  
аспирация от PVC  
тръба –  $\phi 200$ .

Вентилатор –  
промишлен /монтира  
се на покрив или  
външна стена/.

- Захранване

– трифазно  
напрежение.

- Диаметър на  
работното  
колело –  
200 мм
- Честота на  
въртене

– 2880  
 $\text{min}^{-1}$

- Монтирана  
мощност

- 0,37 kW

- Максимална маса  
без ел.  
вигател - 21  
кг
- Обмяна на  
въздух

-  
500 - 800 м<sup>3</sup>/h