

ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ ЗА СУШАРА AS200

- Максимален капацитет | 200kg
- Габаритни мерки (ВхДхШ) | 2.1x2x1m
- Број на тацни | 34+2
- Димензија на тацни (ДхШ) | 0.8x0.5m
- Подлога за сушење | Inox
- Површина за сушење | 13.6m²
- Максимална температура | 70°C
- Помошни грејачи | 4.5kW
- Моќност на вентилатори | 480W
- Проток на воздух | 2072m³/h
- Оплата на комора | Aluminum
- Воздушни колектори | min. 10m²



ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ ЗА СУШАРА AS300

- Максимален капацитет | 300kg
- Габаритни мерки (ВхДхШ) | 2.1x2.06x1.2m
- Број на тацни | 48+2
- Димензија на тацни (ДхШ) | 0.8x0.5m
- Подлога за сушење | Inox
- Површина за сушење | 19.2m²
- Максимална температура | 70°C
- Помошни грејачи | 9kW
- Моќност на вентилатори | 480W
- Проток на воздух | 2072m³/h
- Оплата на комора | Aluminum
- Воздушни колектори | min. 16m²

КАПАЦИТЕТ

Специфичната тежина е калкулирана на база на сирова модра слива и изнесува 0,7г/цм³. (за капацитет од 200кг и 300кг)

ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ

Сушењето се врши со сончева енергија со помош на воздушни колектори кои го загреваат воздухот.

*Инсталирани се и грејачи за дополнување или вечерно сушење.

СМАРТ СУШАРА

Сушарата може да биде надоградена со дополнителна опрема за далечинско „смарт“ управување и следење на процесот на сушење преку мобилна апликација.