

ІНФРАЧЕРВОНА СУШКА PL-2В

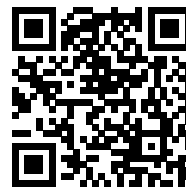


Артикул: PL-2В

Ціна: **20 656 ГРН**

In stock

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/vF87C>



Характеристики

PL-2В КОРОТКОХВИЛЬОВА ІНФРАЧЕРВОНА СУШКА

Мобільна інфрачервона сушка короткохвильового діапазону з двома касетами для високоефективної сушіння лакофарбових покриттів і підготовчих матеріалів в автомобільній промисловості.

Особливості:

Висока ефективність випромінювання

Прискорене затвердіння завдяки проникненню ІЧ-випромінювання у внутрішні шари матеріалу

Повна сушка протягом 15 хв — для 2К акрилових фарб, і протягом 5 хв — для поліефірних шпаклівок

Рівномірний нагрів поверхні сушіння

Великий термін служби інфрачервоних випромінювачів — понад 8000 годин!
Новий пульт управління з таймерами попередньої витримки і остаточної сушки.

При інфрачервоної сушки деталь нагрівається випромінюванням, яке проникає крізь шар фарби і поглинається спочатку внутрішнім шаром матеріалу, а потім вже зовнішньою поверхнею виробу. Обладнання не вимагає перед включенням прогрівати камеру, а енергія випромінювачів безпосередньо передається поверхні деталі і матеріалу.

Технічні характеристики:

Час нагріву до 60с: 3-5 хв

Час сушки:

Шпаклівка: 5-8 хв

Грунт: 6-9 хв

Базовий шар: 7-8 хв

Лак: 8-10 хв

Площа сушіння: 0,8-0,8 м²

Відстань до деталі: 0,3-0,6 м

Напруга: 220-240В, 50Гц, 2Квт

Специфікація:

Кількість ламп 2

Кількість секцій 2

Довжина проводу/перетин 5м, 3х2,5 м²

Блок управління : Таймер, регулятор потужності.