

Фарбувально-сушильна камера YS-TB9 Yoki Star

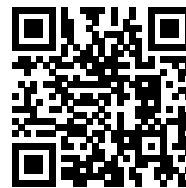


Артикул: YS-TB9

Ціна: **1 657 016 ГРН**

Not available

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



Характеристики

ФАРБУВАЛЬНО-СУШИЛЬНА КАМЕРА YS-TB9

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Кабіна ФСК виконана з фарбованого сендвіч-панелей, обшитих металом з термоізоляцією, оснащена освітленням і електропроводкою, пультом і щитом управління. ФСК укомплектована припливно-витяжними установками, теплогенераторними групами у складі дизельних пальників і теплообмінників з нержавіючої сталі, системою повітроводів,

підведенням стисненого повітря, комплектами попередніх, стельових, підлогових, вугільних фільтрів.

ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ ФСК

Внутрішні розміри, мм

довжина - 9200 ширина - 4500 висота - 3500

Зовнішні розміри, мм

довжина - 9344 ширина - 6396 (з блоком) висота - 4100

Ворота розпашні, чотири стулки. Кожна стулка оснащена вікном.; розмір: 3600x3400 мм. Одна двері для персоналу. Кожна оснащена вікном.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Система освітлення

Рівень освітленості: >750 Люкс

Тип ламп: люмінесцентні

Кількість ламп, шт: 96 - стельових: 48 - настінних: 48

Потужність однієї лампи, Вт: 36

Виробник: Philips

Установка припливної вентиляції

Загальна продуктивність по повітрю, м³/год: 42 000

Кількість двигунів: 2x7,5 кВт

Потужність, кВт:15

Габаритні розміри (ДхШхВ, мм): 2200x1600x2400

Регулювання об'єму повітря/тиску на вході: Повітряний клапан з електроприводом

Встановлення витяжної вентиляції

Загальна продуктивність по повітрю, м³/год: 36 000

Кількість двигунів: 1

Потужність, кВт: 11

Габаритні розміри (ДхШхВ, мм): 1600x1600x1850

Регулювання об'єму повітря/тиску на виході: Повітряний клапан з ручним приводом

Теплообмінники з нержавіючої сталі

Товщина стінки: 1,5 мм Теплова потужність, кВт: 232 Кількість, шт: 1

Дизельні пальники

Модель: Riello RG5S Продуктивність, ккал/ч: 260 000

Режим роботи: Одноступінчатий Кількість, шт.: 1

Швидкість повітряного потоку, м/с $\geq 0,24$

Максимальна температура сушіння, ≥ 80

Ефективність фільтрації $\geq 98\%$

Рівень шуму, Дб 85

Панель управління

Тип: Релейний Оснащена системою управління всіма фазами проведених робіт. У тому числі: Забарвлення; Температура забарвлення; Сушка; Установка часу сушіння; Освітлення; Індикатор відмови; Регулятор температури; Лічильник мотогодин; Вимикач; Екстрена зупинка; Термостат; Манометр; Вольтметр; Амперметр; Аварійна сигналізація.

Загальна споживана потужність 29,5 кВт

Виробник Китай.

