



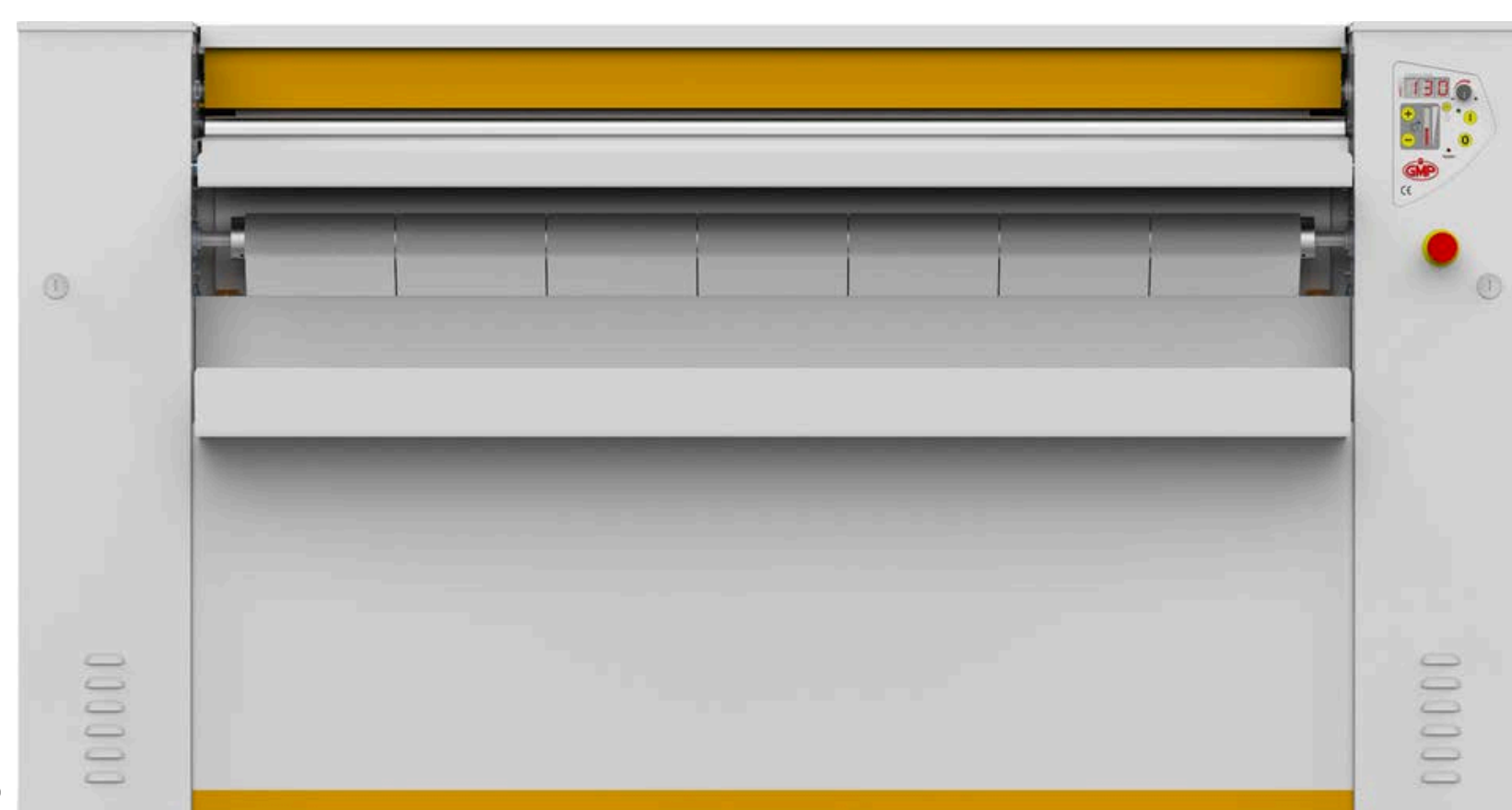
СУШИЛЬНО-ПРАСУВАЛЬНИЙ КАЛАНДР

Модель GMP G14.25
Виробництво: Італія



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина робочої поверхні **1,45 метра**
Діаметр прасувального валу **270 мм**
Продуктивність **до 25 кг на годину**
Електричний нагрів **13,8 кВт**
Прасування білизни з залишковою вологістю **до 50%**



ЕЛЕКТРОННЕ УПРАВЛІННЯ

Інтуїтивно зрозуміла панель керування великого розміру.
Проста та неймовірно легка у використанні.
Ви можете вільно налаштувати оптимальну швидкість прасування та температуру для різних типів тканин та рівнів вологості.
Розумна діагностика на екрані.



ЕФЕКТИВНІСТЬ ТА НАДІЙНІСТЬ

- Найкраща та найбільш точна **сенсорна система контролю температури** знімає показники по всій поверхні, що прасує. Ця система запобігає коливанням температури, автоматично відключаючи нагрівання при виявленні дисбалансу або перевищення граничних температур.
- **Прасувальний вал із дзеркальним поліруванням.** GMP використовує безшовні циліндри найвищої якості, які повністю обробляються в полірувальному цеху заводу. Це гарантує повний контроль якості найважливішої деталі каландру. Дзеркальне полірування виконується з особливою ретельністю для отримання ідеально гладкої поверхні, що забезпечує відмінні результати прасування.
- Захист тканин та прасувальних стрічок від перегріву, запобігання зайвим витратам енергії.
- Витяжка вологого повітря обладнана спеціальною запатентованою системою, яка збільшує площу всмоктування та забезпечує більш ефективне видалення пари. При цьому суттєво зменшується обсяг ворсу, що потрапляє до двигунів, що дозволяє проводити технічне обслуговування рідше.
- Прасувальні стрічки із високоякісного **термостійкого матеріалу Nomex™** з тривалим терміном служби.



ЕРГОНОМІКА

Комфортна робота, рівень шуму <60 дБ.
Компактні розміри: заощаджує робочий простір.
Фронтальна подача та отримання білизни.



ДОДАТКОВІ ОПЦІЇ

Хромоване покриття прасувального валу – підвищення якості прасування, відсутність корозії та інших продуктів окиснення, зниження витрат на сервісне обслуговування.
Реверсне обертання валу.
Газовий нагрів.

група компаній **ЛОНДРІ ТРЕЙД**
офіційний дистриб'ютор в Україні
www.prof.ua
+38 (044) 223-90-63 / 0800-215-019

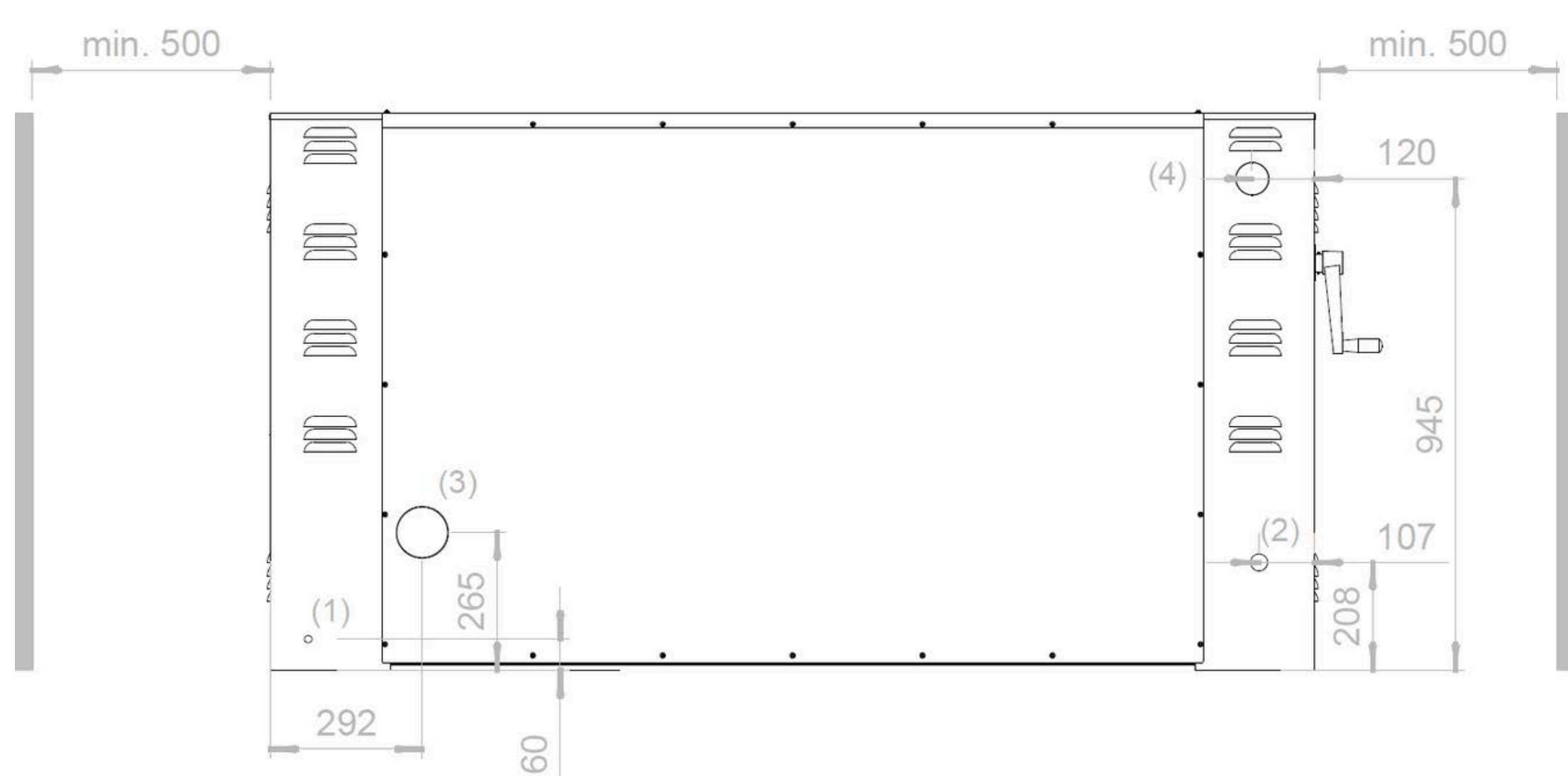
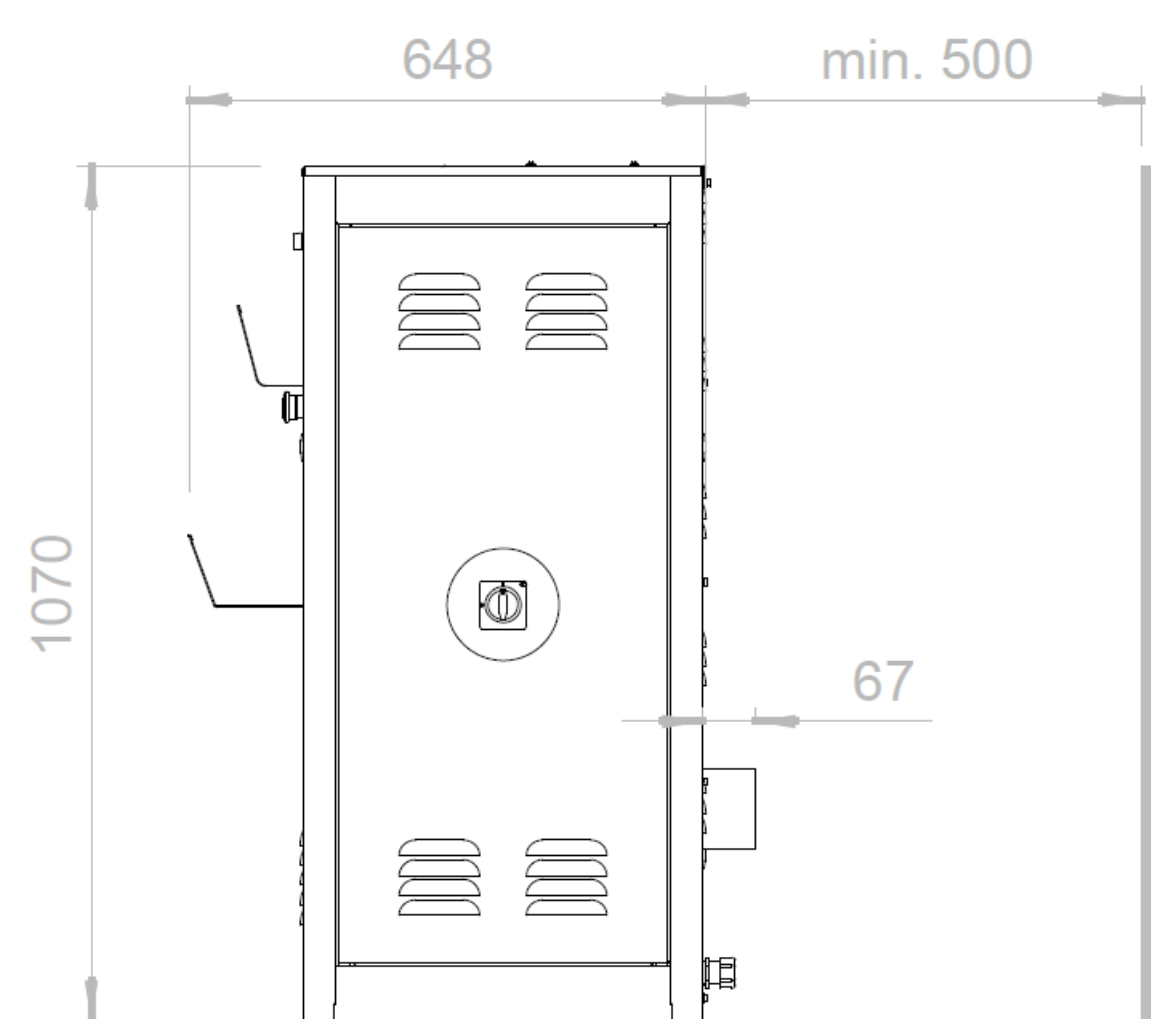




СУШИЛЬНО-ПРАСУВАЛЬНИЙ КАЛАНДР

Модель GMP G14.25
Виробництво: Італія

МОДЕЛЬ GMP	G14.25
Робоча ширина валу	1450 мм
Ø діаметр валу	270 мм
Продуктивність*	25 кг/год
Електричний нагрів	13,8 кВт
Потужність двигуна	0,26 кВт
Швидкість прасування, регульована	0,8-3 м/хв
Витяжка вологого повітря	280 м³/год
Витяжка відпрацьованого газу	100 м³/год
Споживання ампер 230В/1/50 (газ)	2,2 А
Споживання ампер 400В/3N/50	21 А



1. Підведення електричного живлення
2. Підведення газу Ø1/2" (модель з газовим нагрівом)
3. Вентиляційний отвір Ø78 мм для вологого повітря
4. Вентиляційний отвір Ø80 мм для відпрацьованого газу (модель із газовим нагрівом)

ГАБАРИТИ/ГАБАРИТИ В УПАКОВЦІ	
Ширина	2010/2130 мм
Глибина	510/690 мм
Висота	1080/1300 мм
Вага нетто/брутто	310/360 кг

*при залишковій вологості білизни до 50%



Система дозування рідких миючих засобів SMART
 · Дозування до 6 різних продуктів рідкої хімії
 · Використання до 20 професійних програм



ALKA POWER
 Лужний засіб для попереднього та основного прання



CLEAN ACTIVE
 Високо-концентрований підсилювач прання



OXI ACTIVE
 Професійний кисневий відбілювач



SOFT PLUS
 Професійний кондиціонер-нейтралізатор

група компаній **ЛОНДРІ ТРЕЙД**
 офіційний дистриб'ютор в Україні
 www.prof.ua
 +38 (044) 223-90-63 / 0800-215-019

