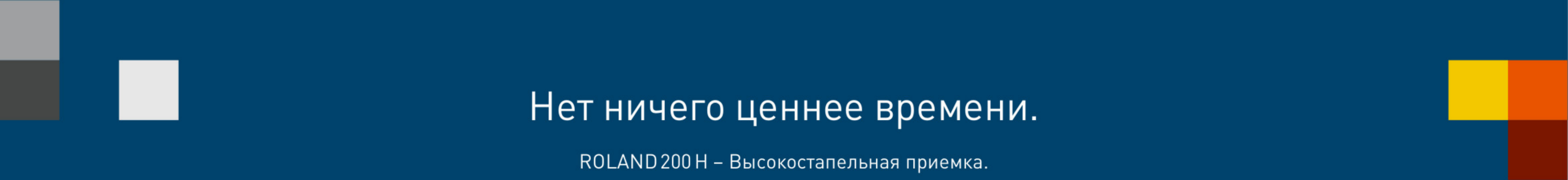




ROLAND 200 H – Высокостапельная приемка

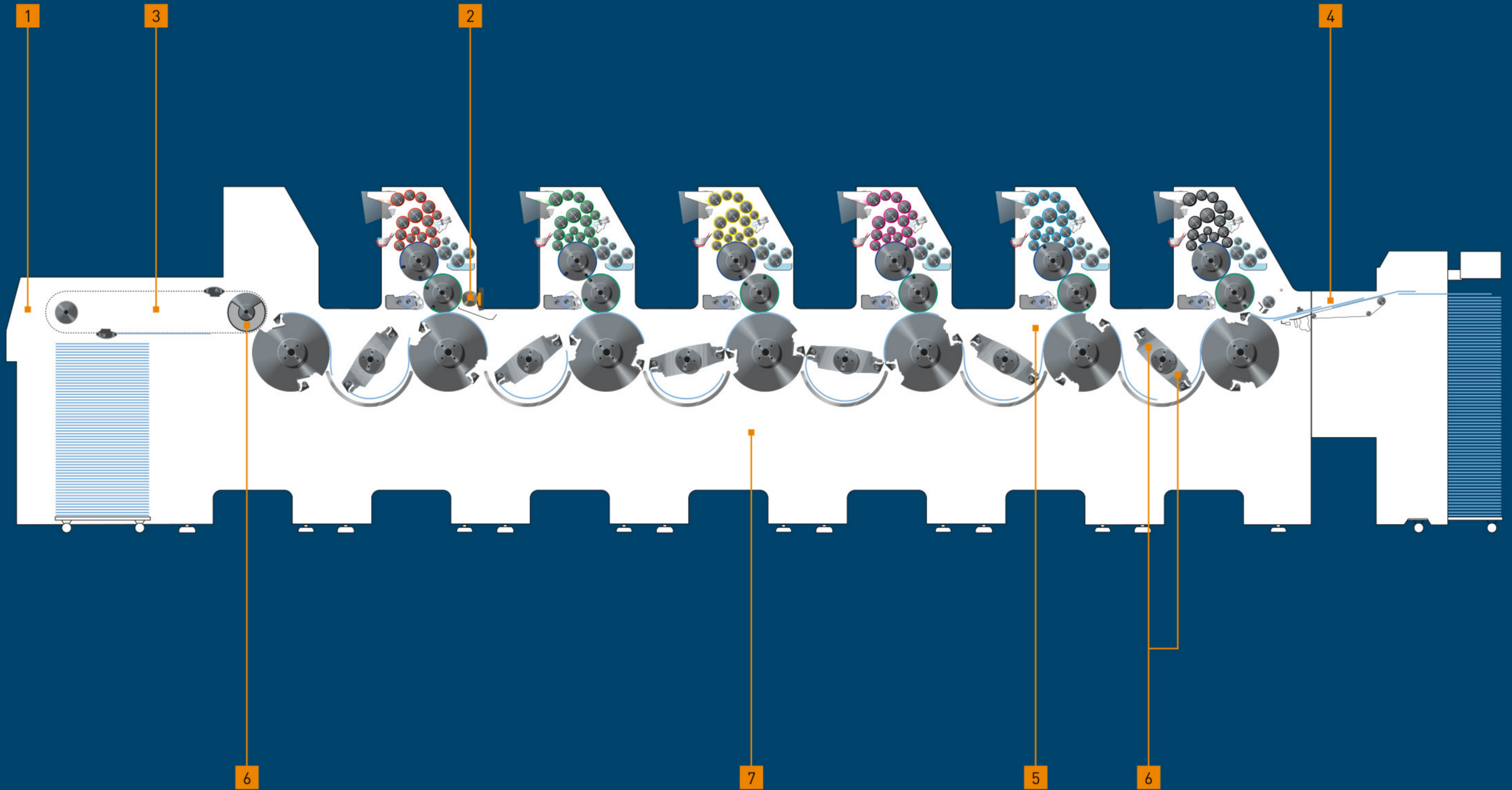




Нет ничего ценнее времени.

ROLAND200H – Высокостапельная приемка.





# Наслаждайтесь чтением. У Вас 900 миллиметров времени.

## ROLAND 200 H – Высокостапельная приемка

Высота стапеля 900 миллиметров машины ROLAND 200 с высокостапельной приемкой дает Вам много возможностей для других операций между сменой стапелей. Или для того, чтобы составить себе благодаря этой брошюре точное представление о многочисленных отличительных чертах. Но только не спешите, в высокостапельной приемке еще много места.

**Меньше рабочих операций.** Высокостапельная приемка\* 1 с максимальной высотой стапеля 900 миллиметров уменьшает число смен стоп, специально для больших тиражей с большой толщиной запечатываемого материала.

**Больше разнообразия.** Последняя печатная секция перед высокостапельной приемкой с системой ROLAND InlineCoater smart\* 2 дает возможность быстрого перехода между режимами лакирования и печати.

**Надежная сушка.** Высокостапельная приемка предлагает место для установки системы ROLAND SelectDryer IR\* 3 или интеграции ROLAND SelectDryer IR/TL\* 3.

**Полное оснащение для картона.** ROLAND 200 с высокостапельной приемкой позволяет выполнять запечатывание большого спектра материалов от 0,04 до 0,8 миллиметров. Пакет для запечатывания картона\* с кроющей рамой 4 на накладном столе, проводкой задней кромки листа по всему печатному цилиндру 5 и система конических направляющих CardboardWheels 6 на трансфертерах и на выводном цилиндре обеспечивают прохождение листа без отмарывания.

**Высокая стабильность приводки.** Монолитная станина 7 обеспечивает стабильность и точность. Трудовые затраты и расход материалов минимизированы на протяжении всего срока службы.

\*опция

Печатная секция с системой ROLAND InlineCoater smart\* позволяет нанесение печатных или эффектных лаков, декоративных или специальных красок.



Система конических направляющих CardboardWheels\* стабилизирует лист и обеспечивает прохождение без отмарывания особенно толстых материалов.



## ПЕЧАТНЫЕ СЕКЦИИ, ГАБАРИТЫ И ПРОЧИЕ ДАННЫЕ

### ROLAND 200 H – высокостапельная приемка

Печатные секции	2	4	5	6
Производительность (листов/ч)	13.000	13.000	13.000	13.000
Формат листа (мм)				
мин.	210 x 297	210 x 297	210 x 297	210 x 297
макс.	520 x 740	520 x 740	520 x 740	520 x 740
Площадь печати (мм)				
макс.	510 x 735	510 x 735	510 x 735	510 x 735
Толщина запечатываемого материала (мм)	0,04 – 0,8	0,04 – 0,8	0,04 – 0,8	0,04 – 0,8
Высота стапеля на самонакладе (мм)	1.245	1.245	1.245	1.245
Высота стапеля на приемке (мм)	900	900	900	900
Габариты машины (мм)				
длина	4.902	6.655	7.532	8.408
ширина	2.910	2.910	2.910	2.910
высота	2.026	2.026	2.026	2.026
Вес (кг)	11.600	18.400	21.800	25.200

Некоторые из приведенных выше функций являются опциями (соответственно обозначенные как \*опции) и не входят в основное оснащение машины ROLAND 50. Они могут индивидуально комбинироваться в соответствии со спецификой заказчика согласно действующим ценам для опций. Мы постоянно совершенствуем ROLAND 50 и приводим эти системы в соответствие с результатами исследований и опытом практической работы. Поэтому мы оставляем за собой право – в Ваших интересах – вносить изменения в конструкцию и технические данные. Обязательную силу имеют только технические параметры, подтвержденные при оформлении контракта. Содержание этого документа, в частности представленные здесь марки, логотипы и тексты, являются собственностью компании manroland, если не отмечено ничего другого, они также юридически защищены. Запрещается размножать или использовать этот документ, а также передавать его содержание дальше, если на это нет однозначного письменного разрешения компании manroland. Нарушения подлежат гражданскому преследованию. Сохраняются все права на случай регистрации патента, промышленного образца или образца, оформленного по нормам промышленной эстетики.



Актуальную и дополнительную информацию Вы можете получить при помощи UpCode. Установите для этого UpCode: Выйдите в браузере Вашего мобильного телефона на [www.upcode.fi](http://www.upcode.fi). Откройте затем установленную программу и направьте Вашу камеру на показанный здесь UpCode. Сфотографируйте его или наберите альтернативно цифровую последовательность под изображенным UpCode. Использование UpCode бесплатное, оплачиваются только сборы за связь Вашего эксплуатационника мобильной радиосвязи. Дополнительную информацию по UpCode Вы можете получить через изображенный код или под [upcode@manroland.com](mailto:upcode@manroland.com)

The logo for manroland, featuring the word "manroland" in a lowercase, sans-serif font. The letter "o" is stylized with a blue circle around it. The logo is positioned on the left side of a white rectangular area that is part of a larger graphic consisting of four colored squares (two blue and two purple) arranged in a 2x2 grid.

Некоторые из приведенных выше функций являются опциями (соответственно обозначенные как \*опции) и не входят в основное оснащение машины ROLAND 200 H. Они могут индивидуально комбинироваться в соответствии со спецификой заказчика согласно действующим ценам для опций. Мы постоянно совершенствуем ROLAND 200 H и приводим эти системы в соответствие с результатами исследований и опытом практической работы. Поэтому мы оставляем за собой право – в Ваших интересах – вносить изменения в конструкцию и технические данные. Обязательную силу имеют только технические параметры, подтвержденные при оформлении контракта. Содержание этого документа, в частности представленные здесь марки, логотипы и тексты, рисунки и графики, являются собственностью компании manroland, если не отмечено ничего другого, они также юридически защищены. Запрещается размножать или использовать этот документ, а также передавать его содержание дальше, если на это нет однозначного письменного разрешения компании manroland. Нарушения подлежат гражданскому преследованию. Сохраняются все права на случай регистрации патента, промышленного образца или образца, оформленного по нормам промышленной эстетики.

**manroland AG**  
Produktbereich  
Bogenmaschinen  
Postfach 101264  
63012 Offenbach  
Германия  
[www.manroland.com](http://www.manroland.com)