



КБА Рапида 75

Обеспечивающая качество – быстрая, надежная и простая



**Формат В2 и увеличенный
формат В2
Удивительная & продуктивная**



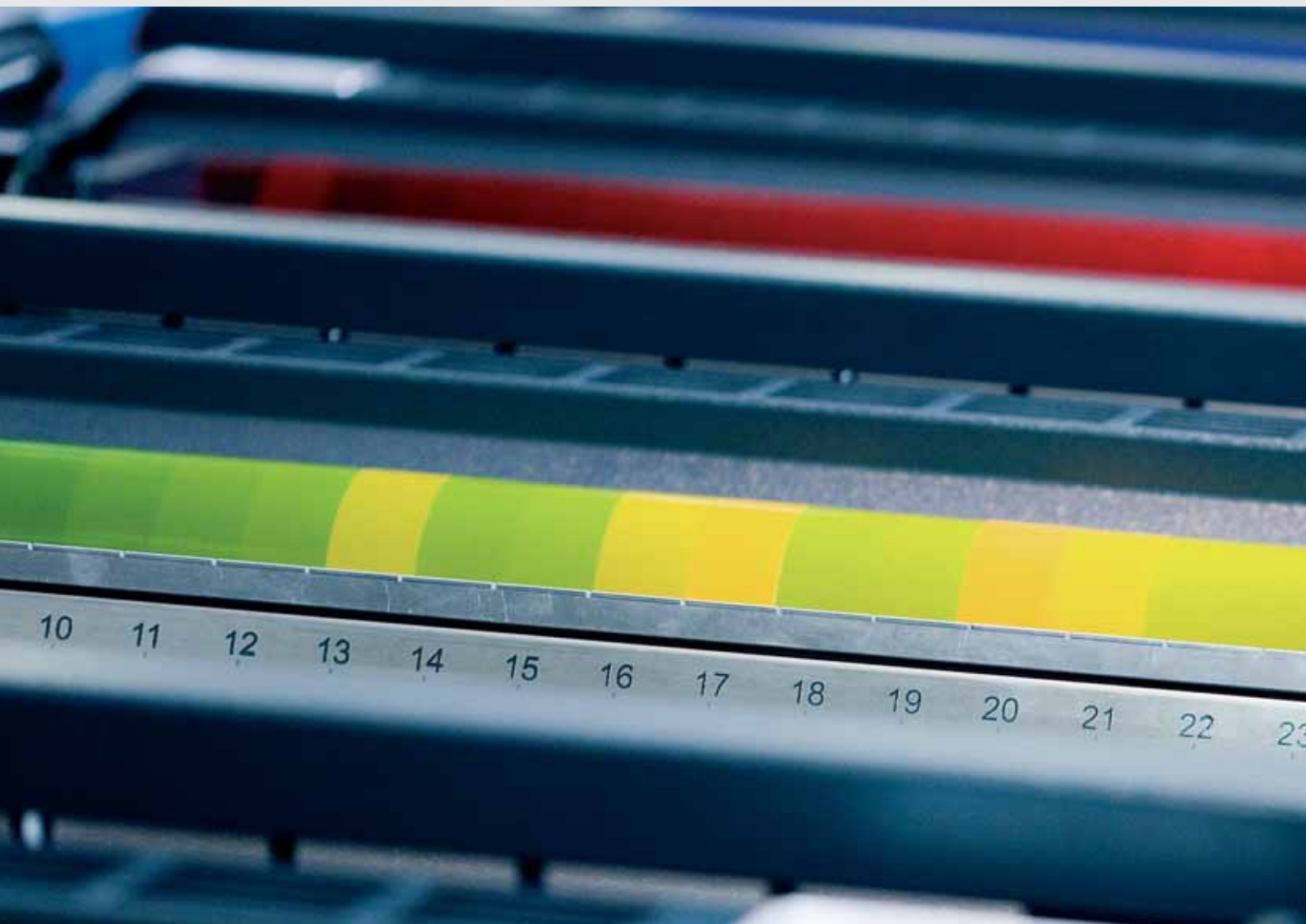
Печатаете ли Вы в половинном формате 52 x 74 см? Нуждается ли Вы в таком средстве производства, степень автоматизации управления которого, модифицирована с точным учетом Ваших пожеланий, а цена, тем не менее, остается в приемлемых пределах? Необходимо ли Вам печатать самую разнообразную продукцию на универсальной печатной машине, включая печать упаковки? Приобретая КБА Рапида 75, Вы приобретаете флагмана Вашей типографии не только на сегодняшний день, но и на будущее.

Печатная машина КБА Рапида 75 возникла в результате объединения лучших решений двух предыдущих моделей, чтобы предоставить Вам самое лучшее. Речь идет о быстрой, простой в управлении, современной и эффективной печатной машине. Она станет главной движущей силой в развитии Вашей типографии.

Придется привыкнуть к завистливым взглядам коллег.

Мы сконструировали для Вас печатную машину, для которой потребуется очень мало места в Вашей типографии. Печатная машина КБА Рапида 75 в специальной комплектации обеспечивает возможность печати на листах формата 60,5 x 75 см. Чем это может быть Вам интересно. В американском формате „letter“ или в типичном формате журналов и каталогов Вы на одном печатном листе получаете всех шесть преимуществ, что на два преимущества больше, чем у остальных машин половинного формата. Это означает, что Ваша производительность увеличится на 50% процентов! Выгода очевидна?

Войдите с нами в новую эпоху печати в формате В2.



Кompактная Rapida 75 является типичным представителем своего семейства. В зависимости от Ваших требований можно выбрать модификацию от двухкрасочной до восьмикрасочной, включая, например, устройство переворота листа для двухсторонней печати, или секцию лакирования с удлиненным приемновыводным устройством, для оптимального лакирования за один прогон на максимальной скорости. Мы предлагаем Вам решение, удовлетворяющее именно Вашим требованиям. Вы не уверены? Мы рекомендуем ее Вам!

Что Вам будет еще интересно знать о Рапиде? Эта машина, естественно, содержит в себе все, что необходимо для достижения качественной

и стабильной печати. Самонаклад и приемновыводное устройство - палетного типа. Это экономит время при манипуляциях со стапелем. Для более точной укладки листов в стопу на приемке, применяется хорошо зарекомендовавший себя механизм захватов с системой контроля, которая исключает неправильную укладку или укладку двойных листов. Такая система полностью исключает возможность сбоев в работе.

Универсальная система захватов? Понятно! С помощью этой системы вы сможете печатать на любом материале. Не имеет значения тонкая ли это бумага или толстая. Это также способствует экономии времени на наладку машины. Типичный признаком

печатных машин Рапида является также красочный аппарат, открытого типа, с помощью которого можно печатать на листах от минимального до максимального формата. Хороший отвод тепла от красочного аппарата является залогом стабильного состояния печатной краски в нем. Быстрое реагирование на изменение настроек позволяет свести к минимуму количество отходов. Благодаря простой регулировке осевого раската, вы сможете просто и быстро ликвидировать возможное шаблонирование.

Технические решения аналогичны решениям в больших машинах КВА. Ее работа доставит Вам удовольствие!



Типичная Рапида

Высокопроизводительная & надежная



**Односторонняя печать
или двусторонняя печать
с переворотом
Гладкий & плоский**



Необходима ли Вам универсальная печатная машина для печати на бумаге и на картоне? Если да, то рекомендуем вам пристально посмотреть на машину КБА Рапида 75. Именно эта печатная машина обладает наилучшим потенциалом для дальнейшего расширения ассортимента Вашей печатной продукции.

Почему? Печатные и передаточные цилиндры двойного диаметра сегодня уже являются естественными и привычным элементом машины высокого класса. Однако и от геометрии крепления цилиндров зависит очень многое. Речь идет о почти, что прямолинейном расположении осей печатных и передаточных цилиндров в станине. Это облегчает проход листа через

печатную машину. Следующим важным моментом является то, что перед передачей листа в следующую печатную секцию он полностью выходит из зоны печати. Это облегчает печать на тонких материалах. Как обстоит дело с контролем за прохода листа? Этот контроль осуществляется системой входящей в базовую комплектацию машины.

Вам сложно выполнять заказы на двустороннюю печать? В таком случае при покупке Вам придется принимать решение в пользу печатной машины КБА Рапида 75, оснащенной устройством переворота листа. В котором предусмотрены три передаточных цилиндра двойного диаметра, обеспечивающие печать с переворотом без снижения скорости печати. Такая конструкция переворота

листа выгодна тем, что не накладывает никаких ограничений касающихся толщины запечатываемых материалов. Кроме того, вы получаете возможность оперативного реагирования на требования, предъявляемые клиентом, благодаря быстрому и полностью автоматизированному переходу от односторонней печати к печати с переворотом. Для изменения режима печати требуется не более одной минуты. И все это запускается нажатием одной единственной кнопки!

Великолепные решения, расширяющие ассортимент выпускаемой продукции! Испытайте ее в собственной типографии!



Лак улучшает внешний вид, защищает поверхность и позволяет получать множество различных эффектов. У Вас есть возможность войти в мир, полный эффектов и экономичного облагораживания продукции и все это в режиме печать и лакирование за один прогон.

Лакирование для получения глянцевой или матовой поверхности, лакирование сплошное или выборочное, лакирование ароматизированными лаками или другими специальными лаками – дайте абсолютную волю своей фантазии... Поэтому в качестве секции лакирования печатной машины КБА Рапида 75 вам предлагается солидная зарекомендовавшая себя с лучшей стороны конструкция камерракульного типа – как и в случае больших печатных машин КБА Рапида.

Различная толщина слоя и точное дозирование лака? Применяя разные растрированные валики, вы без усилий выполните чуть ли не любое требование заказчика. При поддержании постоянного прижима ракульного ножа к растрированному валику достигается абсолютно равномерное нанесение лака. Так же при постоянном прижиме снижается износ ракульных ножей. Замена лака? Она легко осуществляется с помощью системы автоматической смывки. И Вы снова быстро печатаете, не испачкав рук.

Лакирование без сушки – такого не бывает. Для обеспечения запаса времени необходимого для закрепления лака на поверхности запечатываемого материала, даже самые небольшие печатные машины Рапида оснащены удлиненным приемновыводным устройством, в котором

устанавливаются сушка потоком горячего воздуха и инфракрасная сушка, благодаря которым достигается великолепный результат.

Точнейшим образом изготовленная и эффектно облагороженная продукция – условие нашего парадного блеска!



Good lak

Глянец & изящество



Простое обслуживание
Легко & удобно



Печатать можно на любой машине, а вот все ли из нас работают „с огоньком“ – это совсем другое дело. Мы не скрываем того, что мы очарованы нашей печатной машиной КБА Рапида 75. И хотим передать вам наше очарование! Каким образом? Только посмотрите:

Печатная машина КБА Рапида 75 одним только своим видом ласкает глаз. Для того, чтобы вам было приятно возвращаться к ней, мы тщательно разработали каждую ее деталь. Мы уверены, что она всегда Вам будет по сердцу! Элементы управления из полированного алюминия, защищенная пленкой от загрязнения сенсорная клавиатура, эргономичное пространство для обслуживания, отличное оснащение, высокий уровень безопасности – уже это должно Вас моментально убедить. Но и это еще не все!

Два пульта управления: ErgoTronic и модернизированный сенсорный дисплей приемновыводного устройства. Управление приводкой, построение профиля подачи краски и большинством остальных операция осуществляется непосредственно с сенсорного дисплея, установленного на приемновыводном устройстве. Тем самым сокращается перемещение вокруг машины, и печатник сосредотачивается на самом важном: контроле качества, хотя и эта функция почти полностью осуществляется с помощью денситометра Techkon или в полностью автоматическом режиме с помощью устройства DensiTronic.

Благодаря функциям CIP4 и возможности передачи данных допечатной подготовке по сети или через разъем USB в значительной степени упрощается и ускоряется процесс подготовки печати.

Как Вы понимаете пульт управления можно интегрировать в сеть всей вашей типографии, если это Вам необходимо.

Совершенство во всем – для интересной работы!



**Степень автоматизации по
требованию заказчика
Своевременность & и практическая
нацеленность**



Проверенные на практике концепции автоматизации, которыми отличается печатная машина КБА Рапида 75, реализуются в соответствии с Вашими требованиями - вы сами определяете, что для Вас актуально в настоящее время. Мы готовы исполнить ваши индивидуальные пожелания и запросы путем реализации индивидуальных решений специально для Вашей типографии.

Речь идет о применении систем смывки валиков красочного аппарата, печатного и офсетного цилиндров. Автоматизация мойки позволит вам сэкономить немало драгоценного времени, особенно при одновременной мойке офсетного и печатного цилиндра. Как выбрать

необходимую программу смывки? Тип программы легко и просто задается на сенсорном дисплее.

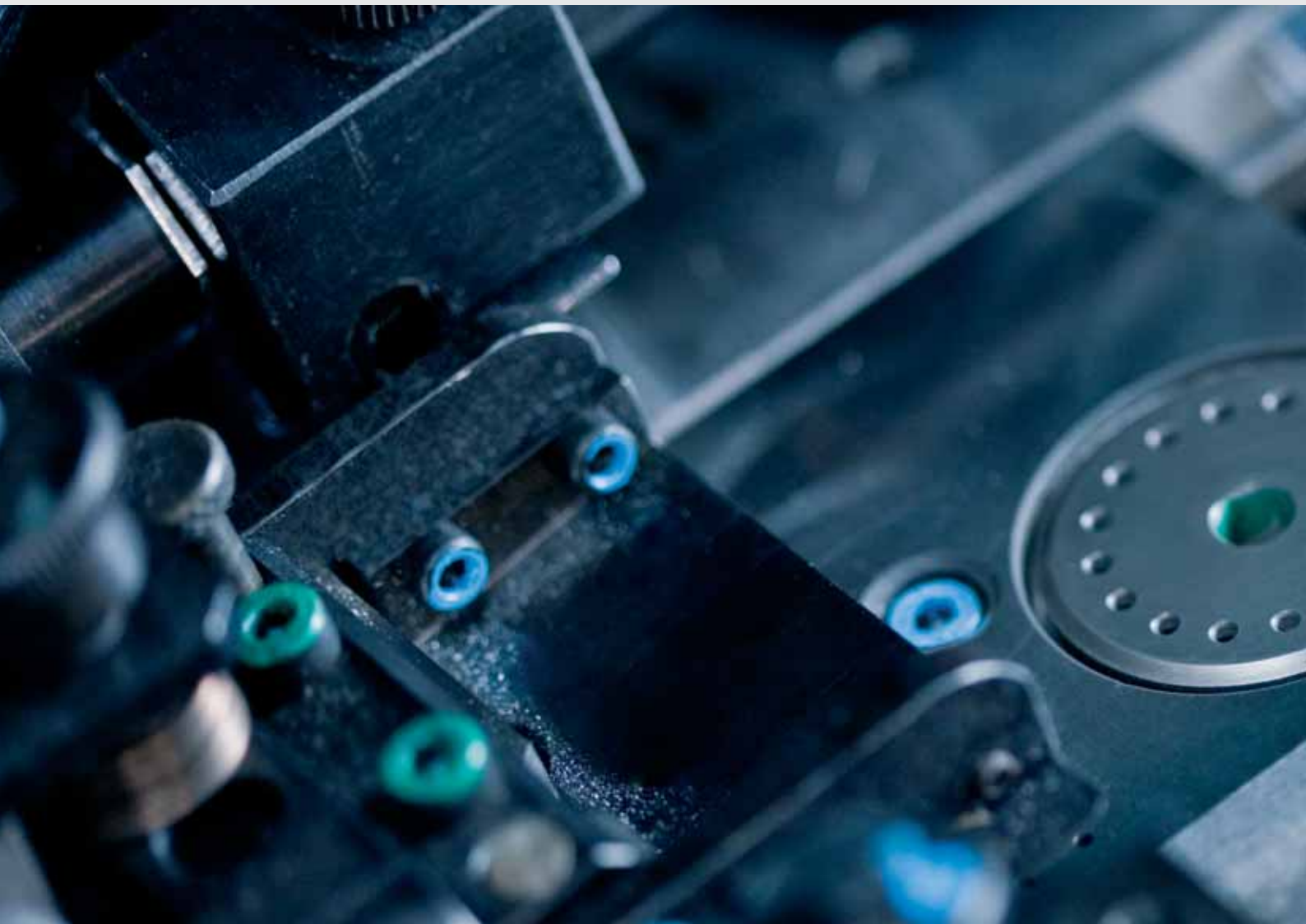
Приводка? Легко! Продольная, поперечная и диагональная. Последний из указанных способов осуществляется аналогично с машинами КБА Рапида большого формата путем смещения передаточных цилиндров, причем эту регулировку можно производить на ходу в процессе печатания. Как происходит регулировка? Все с того же сенсорного дисплея приемновыводного устройства.

Как происходит смена печатных форм? С помощью автоматизированной системы, которая входит в стандартную комплектацию машины. Все этапы

происходят автоматически в каждой печатной секции после нажатия на одну кнопку. Вам необходимо лишь правильно приставить печатную к соединительным штифтам на цилиндре.

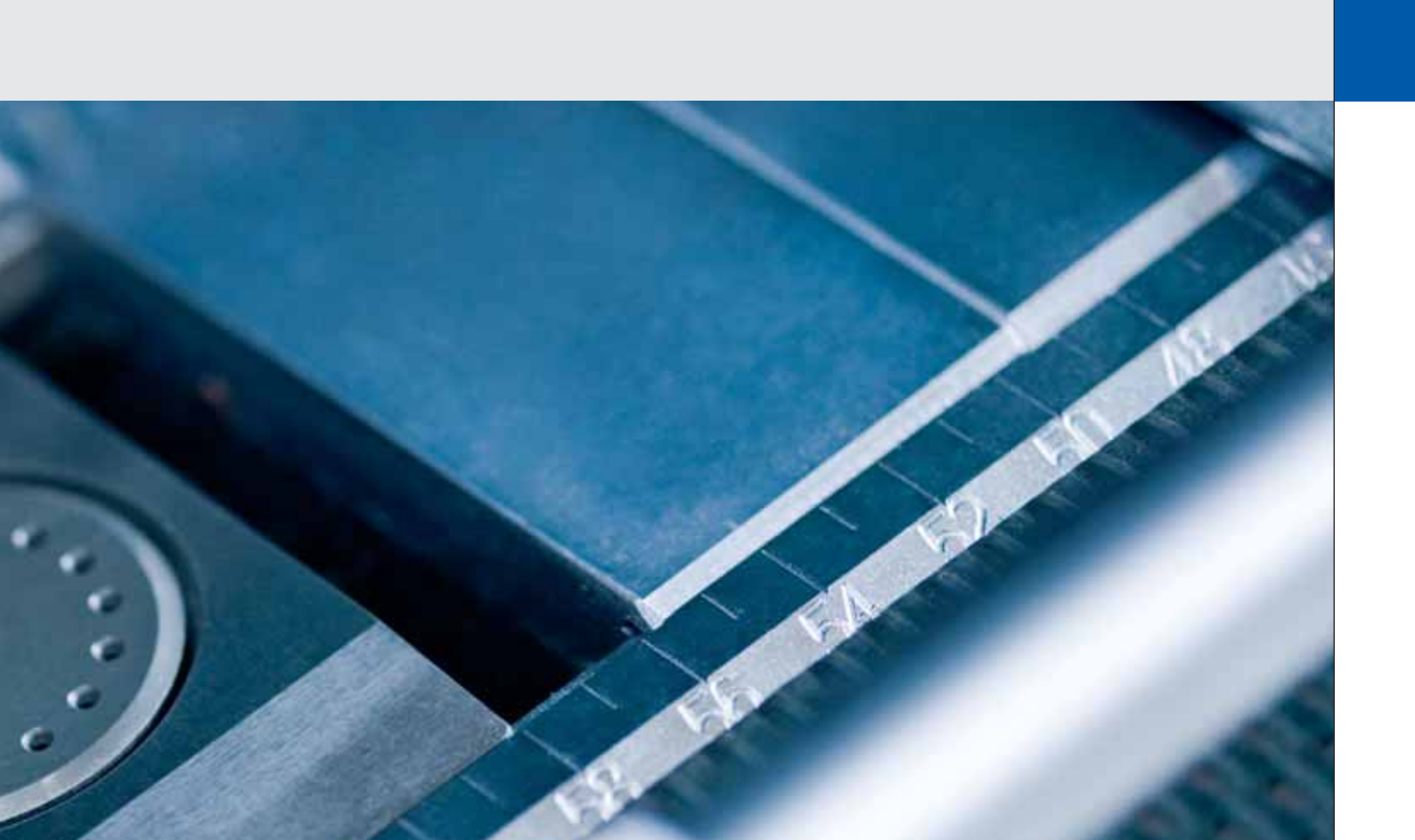
Как видите, все было продумано до мелочей. Вам остается лишь обеспечить портфель заказов, приобрести бумагу и расходный материалы.

Желаем Вам приятной и удобной работы на Вашей новой печатной машине КБА Рапида 75!



Технические характеристики

Коротко & ясно



Формат листа:

Максимальный (стандартное/специальное исполнение)	530 x 750 / 605 x 750	мм
минимальный (односторонняя / печать с переворотом)	330 x 330 / 350 x 330	мм

Запечатываемое поле:

Стандартное/специальное исполнение односторонняя печать	510 x 735 / 585 x 735	мм
Стандартное/специальное исполнение печать с переворотом	500 x 735 / 585 x 735	мм

Толщина бумаги¹⁾:

Стандартное исполнение	0,04–0,6	мм
------------------------	----------	----

Производительность²⁾:

Максимальная, согласно комплектации машины	15.000	листов/ч
--	--------	----------

Высота стопы

Самонаклад	840	мм
Приемка	920	мм

Формат печатных форм и офсетной резины:

Формат печатных форм (стандартное/специальное исполнение)	585 x 745 / 605 x 745 / / 660 x 745	мм
Величина кромки захвата листа (стандартное/специальное исполнение)	37,5	мм
Формат офсетной резины	745 x 740	мм

¹⁾ для печати важным является жесткость/гибкость запечатываемого материала

²⁾ в зависимости от условий выполнения конкретного заказа, условий окружающей среды, используемых красок, материалов и т.д.



КБА Рапида 75

фирмой Koenig & Bauer AG (АО Кениг и Бауер)

Использование фрагментов текста и фотографий допускается лишь с разрешения фирмы Koenig & Bauer AG. На иллюстрациях может быть изображено специальное оснащение, не входящее в стоимость базовой комплектации оборудования. Изготовитель оставляет за собой право на внедрение технических и конструкционных изменений.

Koenig & Bauer AG
завод Radebeul
Postfach 020164
01439 Radebeul, Германия
Fridrich-List-Str. 47-49
01445 Radebeul, Германия
Телефон: (+49)351 833-0
Телефакс: (+49)351 833-1001
Web: www.kba-print.com
E-mail: office@kba-print.de

На Ваши вопросы готовы ответить сотрудники
нашего коммерческого отделения:

KBA-Grafitec s.r.o.
Orošenská 83
518 19 Dobruška, Чешская Республика
Tel.: +420 494 672 111
Fax : +420 494 672 201
Web: www.kba-grafitec.cz
E-mail: obchod@kba-grafitec.cz

05/2008-d. Напечатано в ЧР