



i LIGHT

Система предварительной приводки с лазерным указателем в каждой печатной секции. Лазерный луч указывает оператору точную позицию для идеального выравнивания всех форм в нулевую позицию. Эта функция применяется также и на секции высечки, таким образом вся настройка и предварительная приводка машины производится мгновенно и без ошибок.

i VISION

Система цветовой приводки основана на наличии одной камеры в каждой печатной секции. Оператор проверяет и делает тонкую настройку приводки каждого отдельного цвета один за другим, просто наблюдая за моментом изображения на экране. Эта система единой камеры поддержки позволяет достичь идеальной приводки в каждой печатной секции. Теперь нет необходимости ожидать, когда оттиск дойдет до видеоконтроля в ожидании реакции на мониторе.

ЭКСПРЕСС КОНВЕРТИНГ

Новая секция отделки с платформой для установки магнитных цилиндров. "QCDC" – быстросменная система высечки значительно снижает время смены тяжелых инструментов, которые сейчас могут быть подготовлены офлайн и быстро установлены в машине посредством удобной платформы. В дополнение, секция удаления облоя Rock'n'Roll гарантирует бесперебойную нон-стоп работу даже при сложных формах этикеток.

прямой привод

Первая и единственная узкорулонная машина только С ОДНИМ приводом ДЛЯ каждой флексопечатной секции. Это инновационное техническое решение предоставляет наилучшую и наивысший приводки ТОЧНОСТЬ производительности машины. Оно обеспечивает немедленную реакцию при репозиционировании формного цилиндра и высочайший уровень стабильности в течение всего срока службы машины.







in Linkedin

Youtube.com/OMETCompany





OMET Srl

Via Caduti a Fossoli, 22 - 23900 Lecco - ITALY Tel. +39 0341 282661 - Fax +39 0341 363731 comm@0MET.it - www.0MET.com - www.archipelago.0MET.it

OMET Americas, Inc.

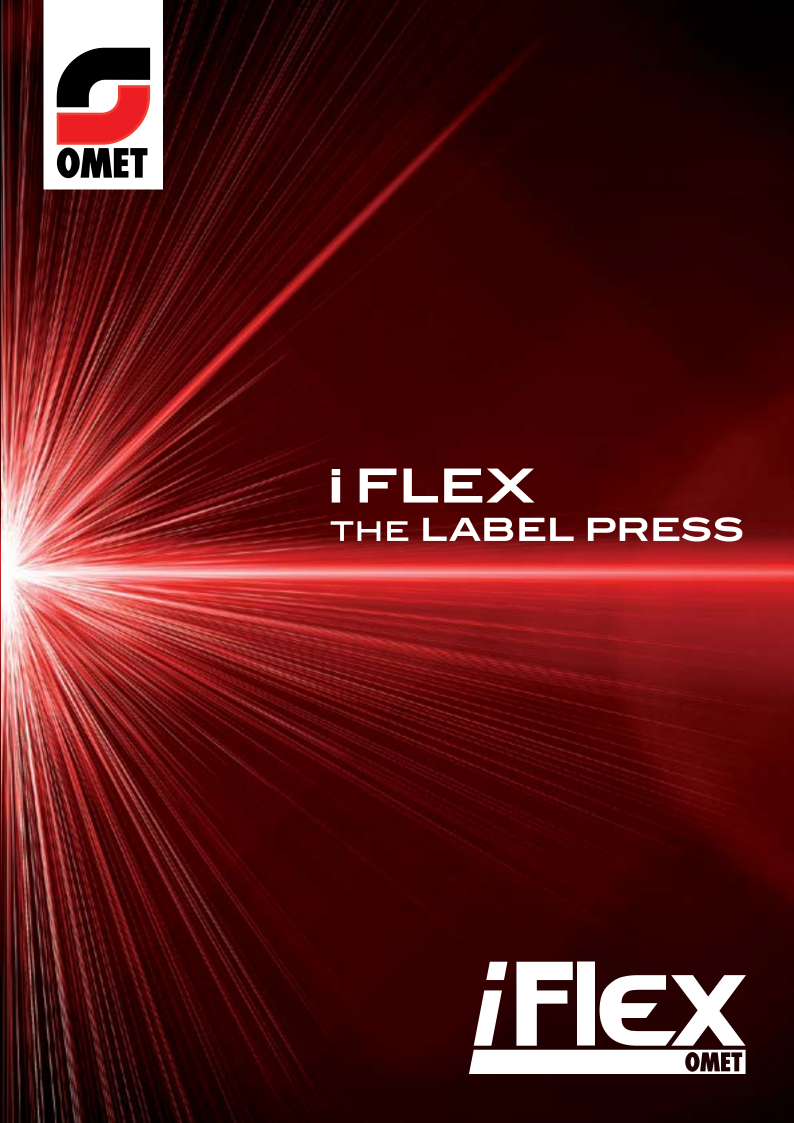
1273 Rand Road, Des Plaines, IL, 60016 - USA Tel. +1 847 3768283 Fax +1 847 3768643 service@OMETamericasinc.com sales@OMETamericasinc.com

OMET Iberica I&C S.l.

Calle Provenza, 196
08036 Barcelona - SPAIN
Tel. +34 66 9789946
Fax +34 93 4907740
OMETiberica@terra.es

OMET Suzhou Mechanical Co., Ltd

No. 255 Quande Road
Wujiang Development Zone
215200 Suzhou - CHINA
Tel. +86 512 63033668
Fax +86 512 63005373
admin@OMET.cn









FIEX заполняет пробел в технологии, поддерживая производителей этикеток, которым необходимо производить за один прогон все виды самоклеющихся этикеток с наименьшим количеством отходов.

FIEX представляет собой "простое" решение для конкурентной борьбы в "цифровом мире", благодаря наивысшему уровню эффективности в своей категории.

является этикеточной машиной, характеризующейся простотой использования, эффективностью работы, наименьшими отходами печати и крайне низкой потребностью в обслуживании. Несколько инноваций iFLEX характеризуют эту машину, все они направлены на упрощение работы печатника в достижении наивысшего качества без усилий. Они включают сервоподдержку контроля натяжения запечатываемого материала для гарантии наилучшей гибкости на разных материалах и стабильности приводки.

FIEX машина с самым коротким путем проводки полотна в индустрии узкорулонной печати (только 1.300 мм между двумя печатными секциями) с непревзойденной экономией на старте и повторном запуске машины.

FIEX единственная узкорулонная машина, предлагающая печатные цилиндры с технологией прямого привода, что дает невероятные результаты в качестве печати и экономии расходных материалов. Нет больше необходимости в обслуживании моторов и приводов.

FIEX покрывает широкий ассортимент печатных раппортов: от 5 "до 18 " для того, чтобы существенно уменьшить затраты на производство форм и даже конкурировать с цифровыми машинами для печати этикеток.

FIEX имеет устойчивый, но компактный дизайн с высокой надежностью конструкции. Год за годом вы всегда будете иметь повторяемое качество печати, благодаря концепции приводов в машине.

QCDC

Быстросменная система высечки позволяет подготовить все инструменты офлайн и переместить их к машине на тележке. Нет больше необходимости использовать краны, нет риска для операторов.



i Vision

Камера iVision на каждой печатной секции для установки приводки в режиме реального времени. Нет необходимости ждать пока приводочные метки достигнут видеокамеры в конце машины. Благодаря новой системе iVision, iFlex позволяет достигать точности приводки и качества печати, сопоставимым в более высоком классе машин.



