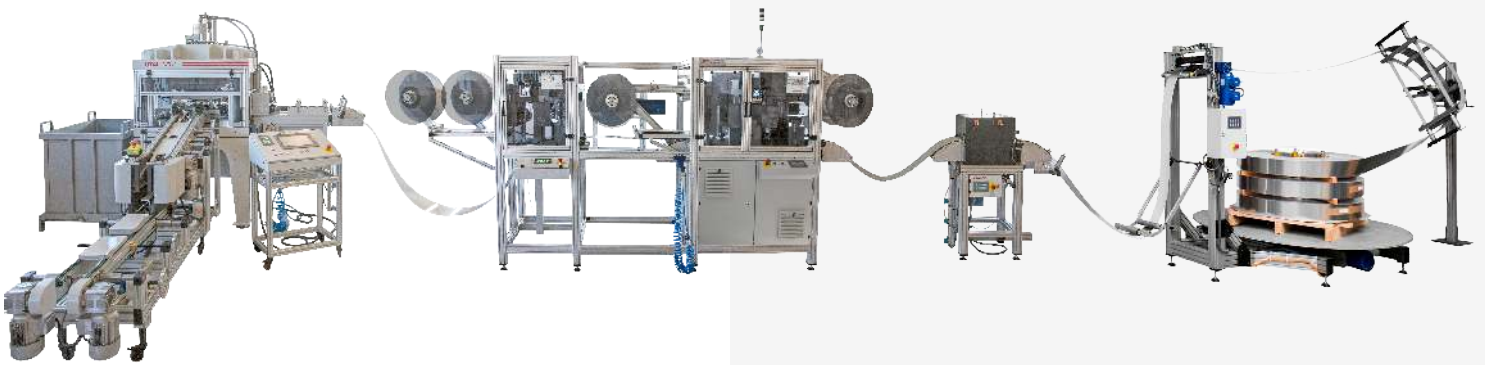




AUTOMATED PRODUCTION LINE FOR BLANK PLATES АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗАГОТОВОК НОМЕРНЫХ ЗНАКОВ



The UTAL PRODUCTION LINE FOR BLANK LICENSE PLATES (plates without embossed number) is a modern technological solution allowing automated and practically maintenance-free production. It is the fastest line available on the market.

CAPACITY

80 PLATES PER MINUTE.

Besides its outstanding technical parameters, the advantage of the solution proposed by UTAL is quick delivery time and start-up at customer site.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗАГОТОВОК – это современное технологическое оборудование для автоматизированного и практически не требующего обслуживания производства.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

80 ЗАГОТОВОК В МИНУТУ.

Преимуществом решения, предлагаемого компанией UTAL, кроме высоких технических параметров, является также краткий срок реализации от заказа до запуска линии у клиента.

UTAL LICENSE PLATE
SOLUTIONS

Utal sp. z o.o.
Katarzyńska 9
POZNAŃ - GRUSZCZYN
PL 62-006 Kobylnica

phone: +48 61 818 75 82
e-mail: export@utal.pl
www.utal.pl

AUTOMATED PRODUCTION LINE FOR BLANK PLATES

BASIC PARAMETERS:

- length: 15 m (without additional moduls),
- width: 4 m,
- capacity: 80 plates per minute,
- max laminating width: 305 mm,
- max roll of foil length: 900 m,
- max weight of pallet with aluminium: 3.000 kg,
- max diameter of aluminium coil: 1.600 mm,
- max press force: 40 T (400 kN),
- production direction: from right to left,
- automatic receiver for plates with counting and weight control,
- power supply: 3~400 V/50 Hz,
- average power consumption: 9,5 kW.

OPTIONS:

- cutting - embossing tools according to individual requirements,
- compact and efficient heater for aluminium tape (two different solutions available),
- interface for remote settings and diagnostics,
- belt transporters for receiving plates of any size,
- hologram applicators,
- modules for serial numbering,
- menu in customer's language.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗАГОТОВОК НОМЕРНЫХ ЗНАКОВ

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- длина линии: 15 м (без опциональных модулей),
- ширина линии: 4 м,
- производительность: 80 заготовок в минуту,
- макс. ширина ламинирования: 305 мм,
- макс. длина рулона плёнки: 900 м,
- макс. вес поддона с алюмин. рулонами: 3.000 кг,
- макс. диаметр алюминиевого рулона: 1.600 мм,
- макс. штампующая мощность: 40 Т (400 кН),
- направление технического процесса: справа налево,
- автоматический приемник для заготовок со считающе-взвешивающим устройством контроля количества,
- питание: 3~400 В/50 Гц,
- средняя потребляемая мощность: 9,5 кВт.

ОПЦИОНАЛЬНО:

- режуще-штампующие инструменты для номерных знаков, согласно спецификации, предоставленной клиентом,
- компактные и эффективные нагреватели для алюминиевой ленты (возможны два решения),
- интерфейсы для дистанционного определения параметров и диагностики линии,
- ленточные транспортеры для приемки заготовок разных размеров,
- модули для нанесения голограмм,
- модули для нанесения серийного номера,
- меню на языке клиента.

Utal sp. z o.o.

Katarzyńska 9
POZNAŃ - GRUSZCZYN
PL 62-006 Kobylnica

phone: +48 61 818 75 82
e-mail: export@utal.pl
www.utal.pl

UTAL LICENSE PLATE
SOLUTIONS