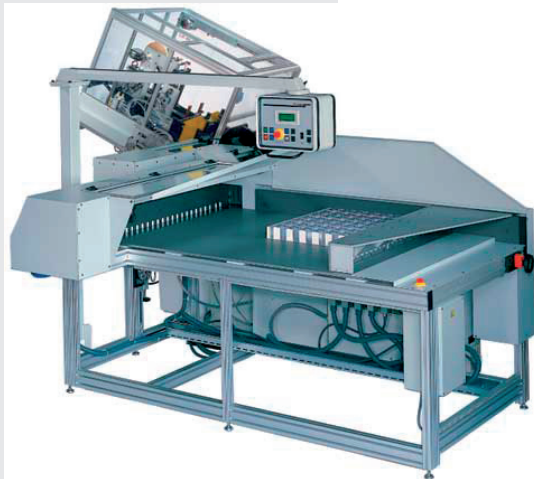


Facts Sheet



Atlas AG-1125

El Atlas AG-1115 se utiliza generalmente para la fabricación de láminas de aluminio de nueve micras de espesor, con o sin revestimiento, como las que se utilizan en las chapas de las botellas. En este aspecto, ofrece un rendimiento óptimo con una calidad sin precedentes. La industria Insider de fabricación de láminas para chapas sabe bien que con el Atlas AG-1115 obtiene unos resultados óptimos en cuanto a calidad, productividad y, sobre todo, fiabilidad. Utilícese en combinación con las máquinas, herramientas y el material proporcionado por la empresa Stamfag para aprovechar al máximo las ventajas que le ofrece este dispositivo. La conjunción de conocimientos y experiencia de ambas empresas se encarna en un producto excepcional que le llevará a lo más alto.



Separación de los paquetes



Operación de carga



Troquelar por contrapresión

Atlas AG-1125, Datos técnicos

Formato de las etiquetas

Tamaño de recorte mín. 55 x 55 mm

Tamaño de recorte teor. máx. 150 x 180 mm

Formato troquelado mín. 50 x 50 mm

Formato troquelado máx. 145 x 175 mm

Otros

Altura de aplicación mín./máx. 45 / 110 mm

Deperdicio mín. a cada lado 2 mm

Número de golpes por min./bruto 8 - 10

Mando de la máquina Microprocessor, Touch Screen

Conexión eléctrica 3 x 400 V PNE, 6,8 kW

Suministro de aire incl. 30% reserva 6 bar aire seco, 38m³/h

Planta de la máquina neto 3500 x 3900 mm

Peson neto/bruto 1410 / 2440 kg