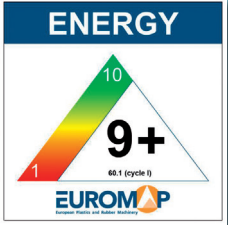

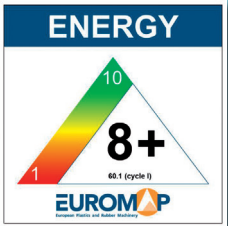
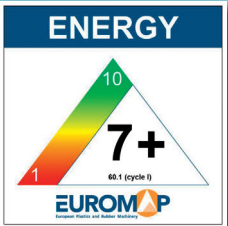
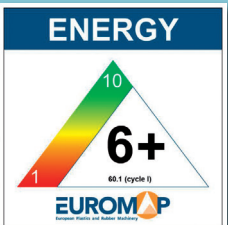
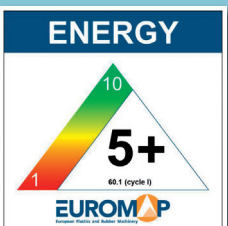
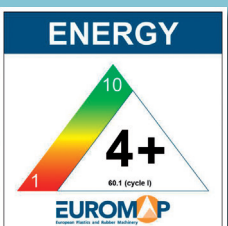


Alles im grünen Bereich?

Effizienzklassifizierungen nach Euromap 60.1 $\hat{=}$
 Energieverbrauch in kWh/kg $\hat{=}$ Materialverarbeitung (PP) in kg/kWh

	Energieverbrauch $\leq 0,31$ kWh pro kg Material	Materialverarbeitung über 3,226 kg pro kWh	 <p>Abhängig von der jeweiligen Maschinen-ausstattung sind die hier aufgeführten Effizienzklassen erreichbar.</p>
	Energieverbrauch $\leq 0,39$ kWh pro kg Material	Materialverarbeitung über 2,564 kg pro kWh	
	Energieverbrauch $\leq 0,49$ kWh pro kg Material	Materialverarbeitung über 2,041 kg pro kWh	
	Energieverbrauch $\leq 0,61$ kWh pro kg Material	Materialverarbeitung über 1,639 kg pro kWh	
	Energieverbrauch $\leq 0,77$ kWh pro kg Material	Materialverarbeitung über 1,298 kg pro kWh	
	Energieverbrauch $\leq 0,96$ kWh pro kg Material	Materialverarbeitung über 1,042 kg pro kWh	

↓

> 0,96 kWh/kg

↑

< 1,042 kg/kWh

E-Baureihe mit Servo-Antriebstechnik

Elektronisch geregelte Verstellpumpe (DFE)

Veraltete Technologie