

WARP PREPARATION

GH-F

Standard creel Normalgatter

Your benefit

- Reduced floor space required for the creel
- Low purchase price
- Flexible options for every application
- Modular construction
- Standard creel for two-creel operation

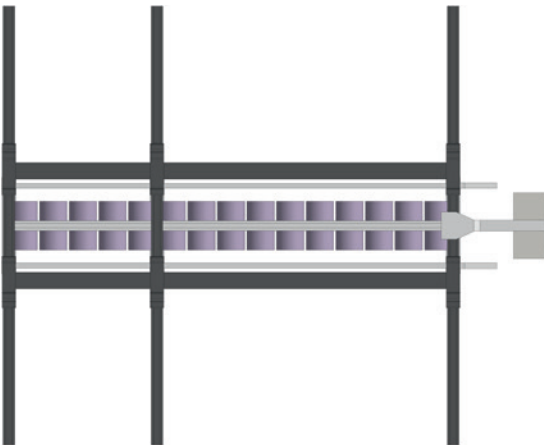
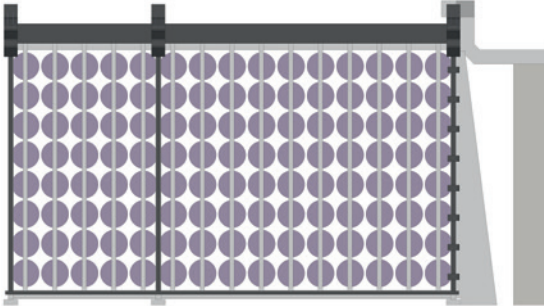
Ihre Vorteile

- *Geringer Platzverbrauch des Gatters*
- *Niedriger Anschaffungspreis*
- *Flexible Optionen für jeden Anwendungsbereich*
- *Modulare Bauweise*
- *Standardgatter für den Zweigatterbetrieb*

Product features

Produktbeschreibung

- KARL MAYER creel – versatile and tailor-made to the customer's specific wishes
- Compared to other creels, the GH creel is characterised by its reduced space requirement
- *KARL MAYER Gatter, vielseitig einsetzbar und auf Kundenwünsche zugeschnitten*
- *Das GH-Gatter zeichnet sich im Vergleich zu anderen Gattern durch seinen geringeren Platzverbrauch aus*



Technical facts

Technische Daten

Model Modell	Tiers Etagen	Spacing Teilung	Field length (m) Feldlänge (m)	Bobbins/field Spulen/Feld
Group GH-F creels	4	440–484	2.7	48
	5	433–450	2.7	60
	5	400–400	2.4	60
	6	400–360	2.4	72
	6	337.5–336	2.7	96
	6	300–300	2.4	96
	7	300–300	2.4	112
	8	270–270	2.7	160
	8	240–240	2.4	160
	10	200–200	2.4	240