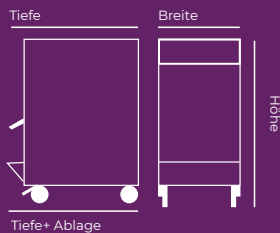


GEL



MODELL

TECHNISCHE DATEN

Maschinentyp	
Produktion pro Zyklus	lt
Spannung	Volt/ Hz/Ph
Leistung	kW

	GEL 12	GEL JuniorE	GEL 1E	GEL 2E	GEL 3E	GEL 4E
	Tisch	Tisch	Standgerät	Standgerät	Standgerät	Standgerät
	2	5	5	9	12	20
	400/50/3 220/50/1	400/50/3 220/50/1	400/50/3	400/50/3	400/50/3	400/50/3
	2.4	2.5	3.8	5.8	6.1	9,2

Kältemittelkondensator	
------------------------	--

	Wasser	Luft*	Wasser	Luft*	Wasser	Luft*	Wasser	Luft*	Wasser	Luft**	Wasser	Luft**
	/	36	50	50	51	51	51	51	51	51	61	61

Breite	cm
Tiefe	cm
Tiefe + Ablage	cm
Höhe	cm
Gewicht	kg

	/	36	50	50	51	51	51	51	51	51	61	61
	/	68	79	79	80	97	95	118	95	/	115.5	/
	/	/	/	/	87.5	105	102.5	125	102.5	/	123.5	/
	/	65	72	72	133	133	133	133	133	133	133	133
	/	82	110	125	155	170	197	216	200	/	275	/

* Eingebauter Luftkondensator auf Anfrage

** Ferngesteuerter Luftkondensator auf Anfrage

PRODUKTION KANN JE NACH ART DER MISCHUNG UND DER DICHTHEIT DES ENDPRODUKTS VARIIEREN. DER WERT WIRD MIT EINEM FIORDILATTE-GEMISCH GEMESSEN. ANDERE SPANNUNGEN UND FREQUENZEN SIND AUF ANFRAGE ERHÄLTlich.

HP IST ALS DURCHSCHNITTLICHE LEISTUNGS-AUFNAHME ZU BETRACHTEN