

PRECIJET+ & EQUAJET – ELRO KOMBIDÄMPFER VOLLSTÄNDIGE PRODUKTREIHE MIT 6, 10 UND 20 EINSCHÜBEN

Anzahl der Mahlzeiten und Platzbedarf - entscheiden Sie sich für die Lösung, die Ihre Anforderungen am Besten erfüllt.

ALLE AUSFÜHRUNGEN DES ELRO PRECIJET+

	6N GN 1/1	10N GN 1/1	10N GN 2/1	6+6N GN 1/1	6+10GN 1/1	20N GN 1/1	20N GN 2/1
ELEKTRO-AUSFÜHRUNG	PJ061E	PJ101E	PJ102E	PJ661E	PJ611E	PJ201E	PJ202E
Versorgungsleistung kW	● ■ / 9.3	▲ ■ / 15.3	▲ ■ / 24.3	▲ ■ / 18.6	▲ ■ / 24.6	▲ ■ / 27.7	▲ ■ / 54.7
Gewicht (kg) (brutto/netto)	130	150	165	236	225	261	288
GAS-AUSFÜHRUNG	PJ061G	PJ101G	PJ102G	-	-	PJ201G	PJ202G
Versorgungsleistung kW	▲ Gas / 23	▲ Gas / 23	▲ Gas / 23	-	-	▲ Gas / 45.5	▲ Gas / 45.5
Gewicht (kg) (brutto/netto)	137	160	175	-	-	303	325
Abstand	83 mm (65 mm*)	67 mm	67 mm	83 + 83 mm (65+65 mm*)	83 + 67 mm (65+67 mm*)	65 mm	65 mm
Anzahl der Mahlzeiten pro Tag	180	240	480	2 x 180	180 + 240	470	840
BxTxH (mm)	920 x 846 x 899	920 x 846 x 1069	920 x 1171 x 1069	920 x 887 x 1825	920 x 887 x 1945	990 x 862 x 1947	990 x 1187 x 1947
Einschub GN 1/1 (325x530)	6 (8*)	10	20	6 + 6 (8* + 8*)	6 (8*) + 10	20	40
Max. Behältertiefe (mm)	75 (55*)	55	55	75 (55*)	75 (55*) / 55	55	55

Elektrisch betriebene Geräte: ● 1- 230 V 50 Hz + T ▲ 3- 230 V 50 Hz + T ■ 3- 400 V 50 Hz + T + N

*Führungsschienen-Bausatz für 8 Einschübe

ALLE AUSFÜHRUNGEN DES ELRO EQUAJET

	6N GN 1/1	10N GN 1/1	10N GN 2/1	6+6N GN 1/1	6+10GN 1/1	20N GN 1/1	20N GN 2/1
ELEKTRO-AUSFÜHRUNG	EJ061E	EJ101E	EJ102E	EJ661E	EJ611E	EJ201E	EJ202E
Versorgungsleistung kW	Mono + Tri 230	Tri 230 + 400	Tri 230 + 400	Tri 230 + 400	Tri 230 + 400	Tri 230 + 400	Tri 230 + 400
Gewicht (kg) (brutto/netto)	128/105	142/117	171/139	235/201	255/219	289/225+30	357/269+30
GAS-AUSFÜHRUNG	EJ061G	EJ101G	EJ102G	-	-	EJ201G	EJ202G
Versorgungsleistung kW	Mono	Mono	Mono	-	-	Mono	Mono
Gewicht (kg) (brutto/netto)	143/120	157/132	186/154	-	-	316/252+30	373/286+48
Abstand	83 mm (65 mm*)	67 mm	67 mm	83 + 83 mm (65+65 mm*)	83 + 67 mm (65+67 mm*)	65 mm	65 mm
Anzahl der Mahlzeiten pro Tag	180	240	420	2 x 180	180 + 240	470	840
BxTxH (mm)	920 x 846 x 899	920 x 846 x 1069	920 x 1171 x 1069	920 x 887 x 1790	920 x 887 x 1960	990 x 862 x 1947	990 x 1187 x 1947
Platten GN 1/1 (325x530)	6 (8*)	10	20	6 + 6 (8* + 8*)	6 (8*) + 10	20	40
Max. Behältertiefe (mm)	75 (55*)	55	55	75 (55*)	75 (55*) / 55	55	55

Elektrisch betriebene Geräte: ● 1- 230 V 50 Hz + T ▲ 3- 230 V 50 Hz + T ■ 3- 400 V 50 Hz + T + N

*Führungsschienen-Bausatz für 8 Einschübe