

# Eco/2

Öljypolttimien tehoalue 47.4 kW – 776 kW

Kaksiliekkipolttimia  
Soveltuvat ylipaine kattiloihin  
Matalat CO- ja NOx-päästöt  
Palopään säätö voidaan suorittaa polttimen ollessa käynnissä  
Sähköinen ilmapellin säätömoottori  
Tasaisella ilman jaolla saadaan aikaan optimaalinen palamistulos  
Ääntä eristävä suojakotelo  
Pienikokoinen



## Asennus ja huolto

Helppo asennus säädettävän yleismallisen liukuvan laipan ansiosta

## Varusteet

Öljynsuodatin, kaksi öljyletkua, 2 suutinta (paitsi mallissa 7/2) ja suutinavain sekä laipan tiiviste.

## Palopään säätö



## Sähköinen pellinsäätömoottori



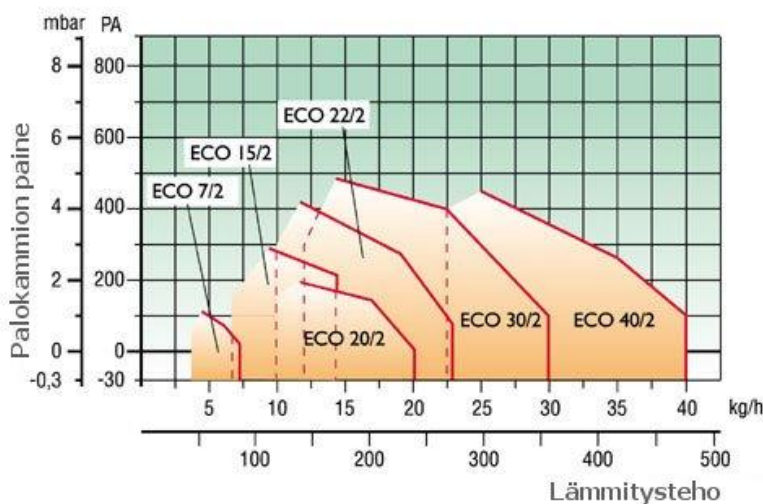
## Eco 22/2 poltin

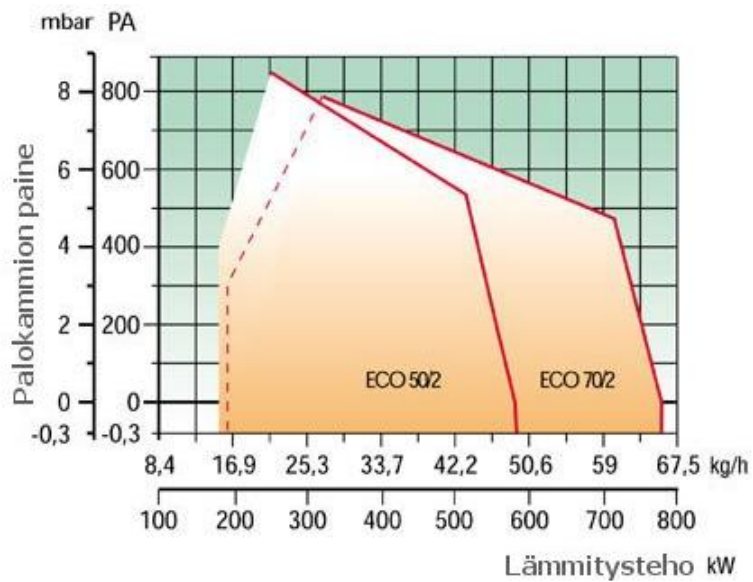


## Tekniset tiedot

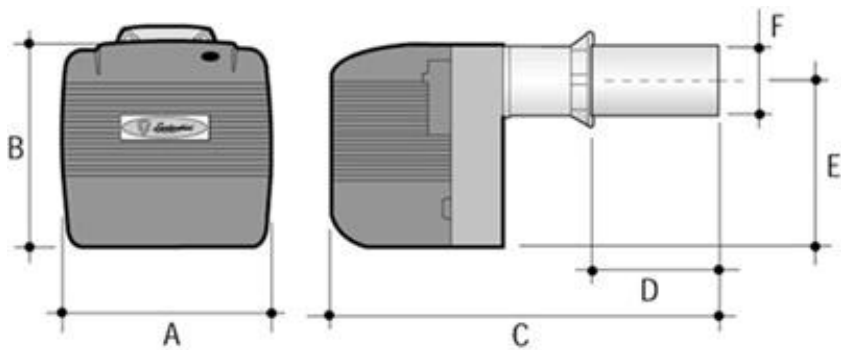
Malli	Öljynkulutus kg/h		Lämmitysteho kW		Lämmitysteho kcal/h		Moottori	Sähkösyöttö V/Hz
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.		
Eco 7/2	4.0	7.3	47.4	86.6	40.80	74.50	100 W	230/50 1-v.
Eco 15/2	7.0	18.8	83.0	175.5	71.40	150.96	185 W	230/50 1-v.
Eco 20/2	10.0	20.0	118.6	237.2	102.00	204.00	185 W	230/50 1-v.
Eco 22/2	10.0	23.0	118.6	272.8	102.00	234.60	250 W	230/50 1-v.
Eco 30/2	12.0	30.0	142.3	356.0	122.40	306.00	370 W	230/50 1-v.
Eco 40/2	22.5	40.0	266.9	474.0	229.50	408.00	370 W	230/50 1-v.
Eco 50/2	14.9	49.3	177.0	585.0	152.20	503.10	1100 W	230/400 3-v.
Eco 70/2	16.6	65.4	197.0	776.0	169.42	667.36	1500 W	230/400 3-v.

## Painekäyrät

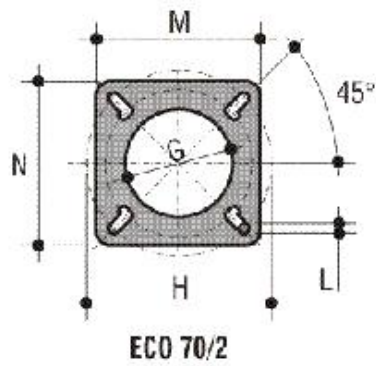
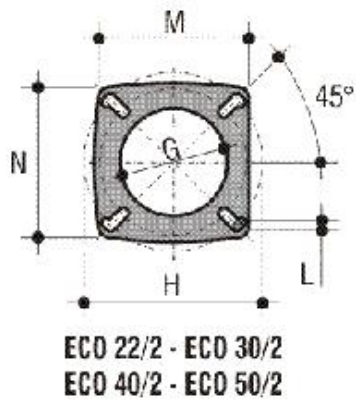
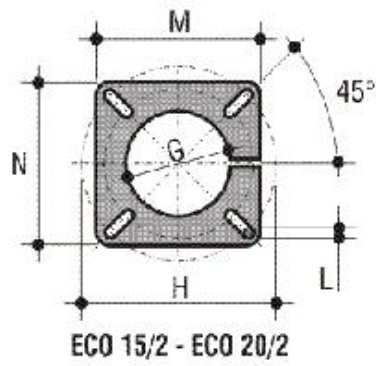
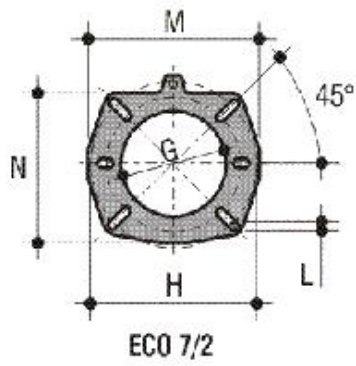




### Mitat



Malli	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
Eco 7/2	280	247	410	40+140	195	90
Eco 15/2	275	340	685	80+285	274	114
Eco 20/2	275	340	700	60+300	274	114
Eco 22/2	360	350	576	60+300	275	120
Eco 30/2	420	423	770	70+320	350	135
Eco 40/2	420	423	790	70+320	350	148
Eco 50/2	420	490	1040	130+380	392	140
Eco 70/2	420	490	1080	150+380	392	170



Malli	G mm	H mm	L mm	M mm	DIMN
Eco 7/2	95	135-160	M8	180	154
Eco 15/2	120	110-150	M8	180	180
Eco 20/2	120	110-150	M8	180	180
Eco 22/2	135	172-225	M10	214	205
Eco 30/2	145	172-225	M10	214	205
Eco 40/2	160	172-225	M10	214	205
Eco 50/2	150	172-225	M10	200	200
Eco 70/2	180	160-200	M14	230	230