

Table of factory parameters EFA

Nr Pr.	ToFF	dL1 [s]	Fr1b [Hz]	Fr1E [Hz]	SP1b [A]	SP1E [A]	TP1	dL2 [s]	Fr2b [Hz]	Fr2E [Hz]	SP2b [A]	SP2E [A]	TP2	dL3 [s]	Fr3b [Hz]	Fr3E [Hz]	SP3b [A]	SP3E [A]	TP3	Spt [s]	EnHU	ToFS [s]
1	5	5	400	50	1.4	1.3	12	5	400	50	1.3	1.3	0	0	50	50	1,3	1,3	0	99,9	1	10
2	5	6	400	50	1.6	1.4	12	6	400	50	1.4	1.4	0	0	50	50	1,3	1,3	0	99,9	1	10
3	5	7	250	50	1.8	1.6	13	7	250	50	1.6	1.6	1	0	50	50	1,3	1,3	0	99,9	1	10
4	5	8	250	50	2.5	2.0	13	8	250	50	2.0	2.0	1	0	50	50	1,3	1,3	0	99,9	1	10
5	5	10	500	50	1.5	1.5	0	6	50	50	1.3	1.3	0	0	50	50	1,3	1,3	0	99,9	1	10
6	5	10	250	50	2.0	1.3	1	6	50	50	1.5	1.5	1	0	50	50	1,3	1,3	0	99,9	1	10
7	5	14	250	50	1.8	1.3	0	0	50	50	1.3	1.3	0	0	50	50	1,3	1,3	0	99,9	1	10

Programs:

1 piglets; / head and heart

2 pigs < 100kg / head and heart

3 pigs < 250kg / head and heart

4 pigs > 250kg / head and heart

5 pigs < 150kg / head

6 pigs > 150kg / head

7 sheep / head