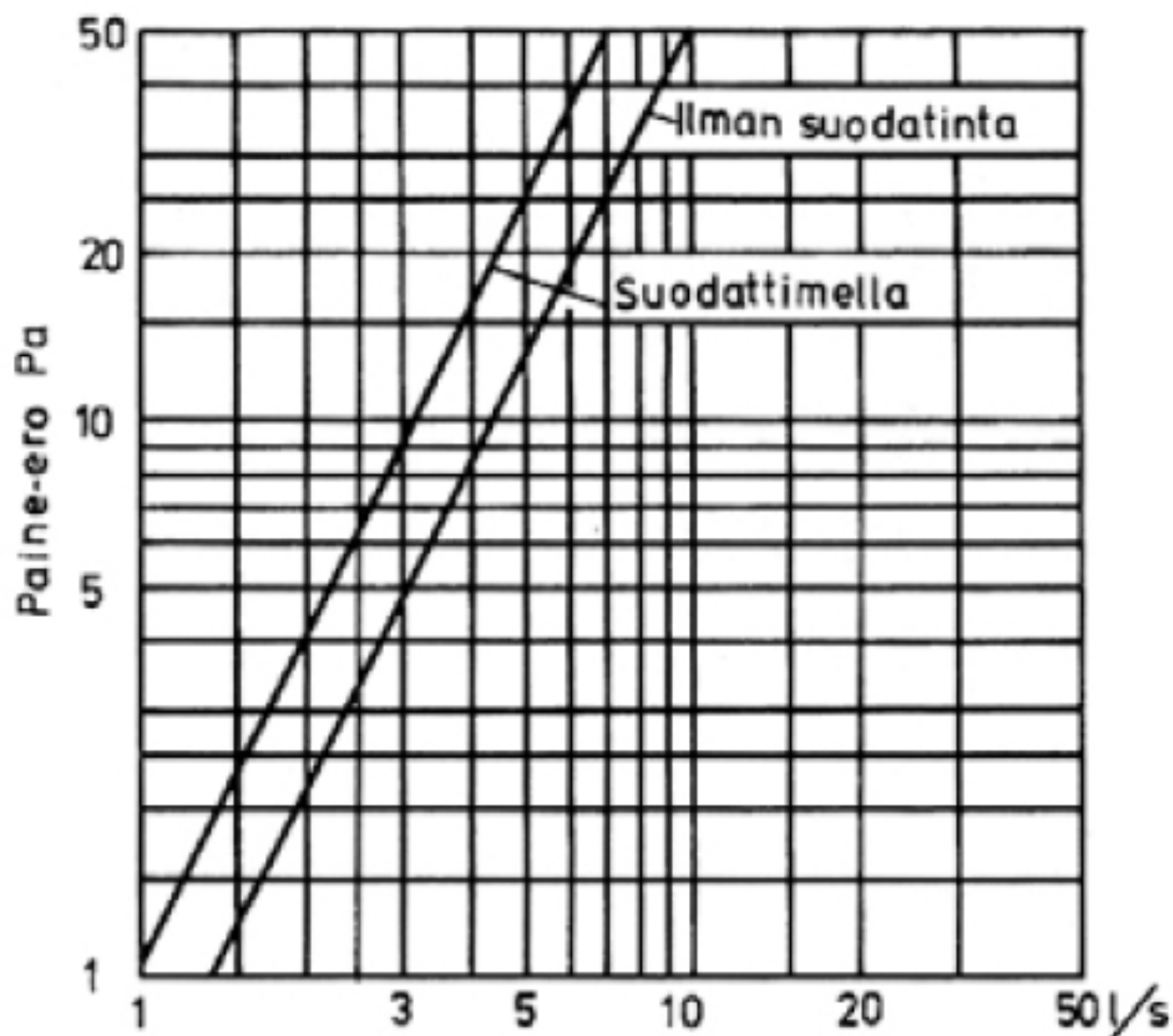
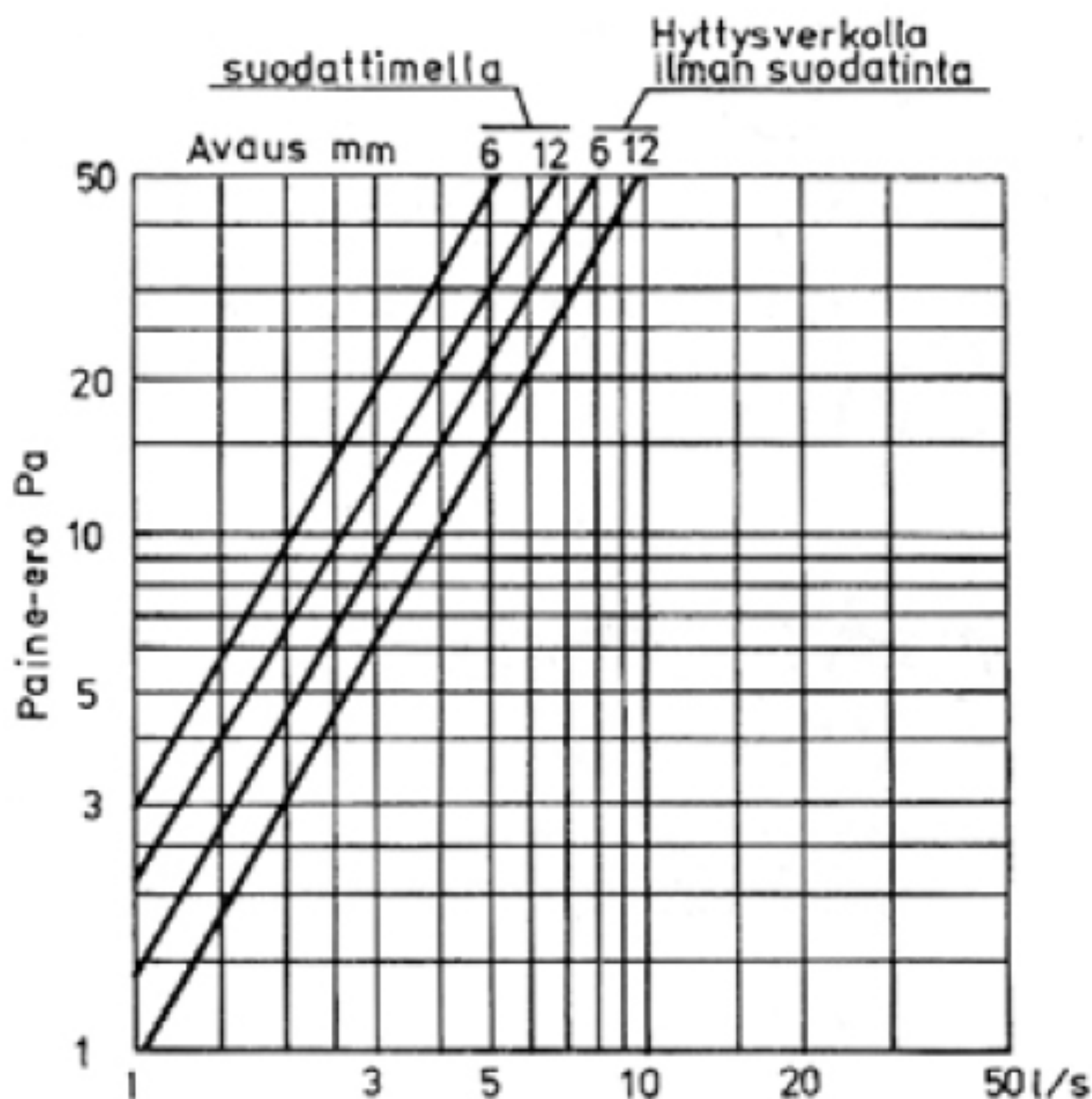


EH-30/170 / EH-30/340



EH-75/400

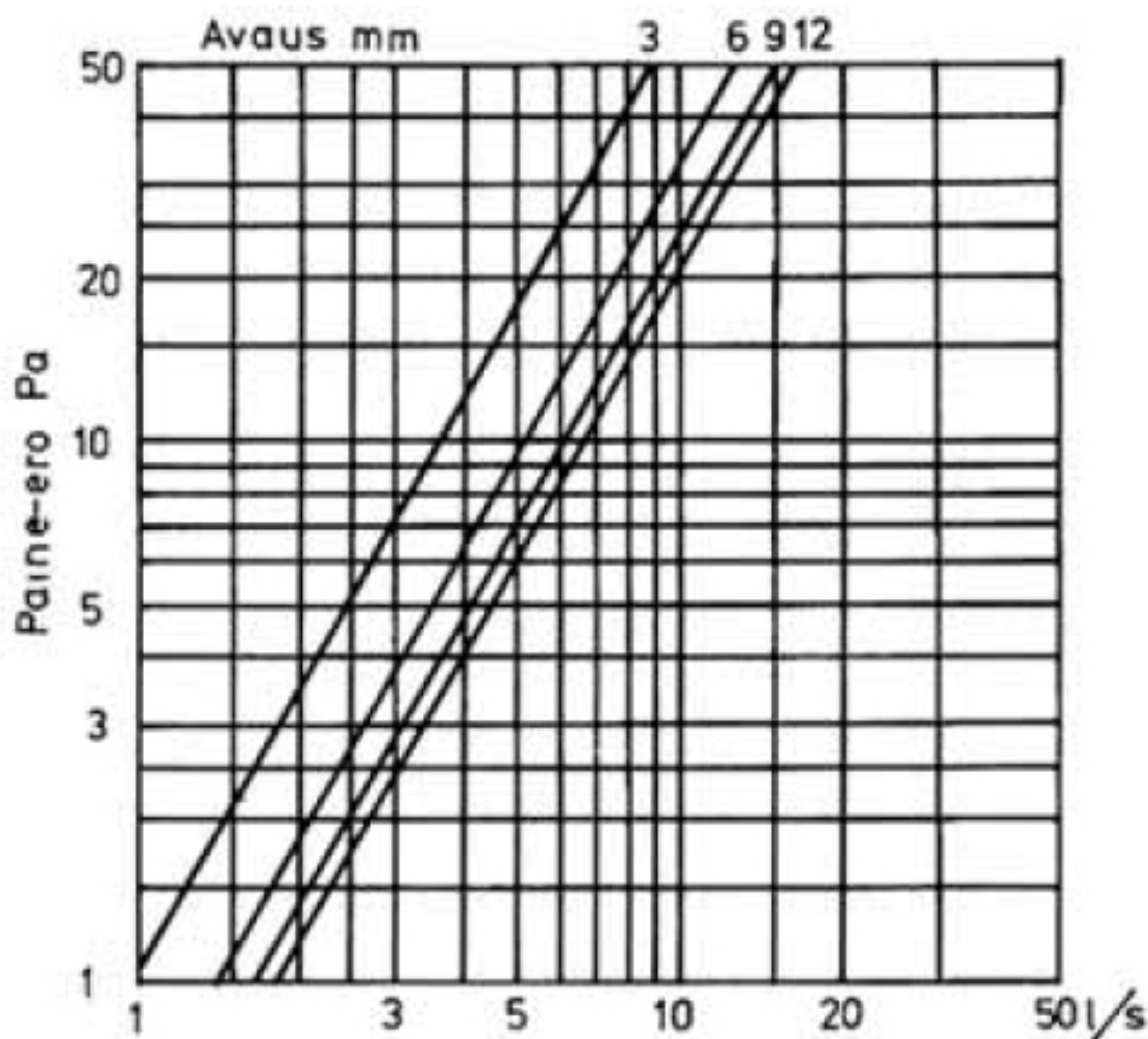


EH-100 / EH-100 V

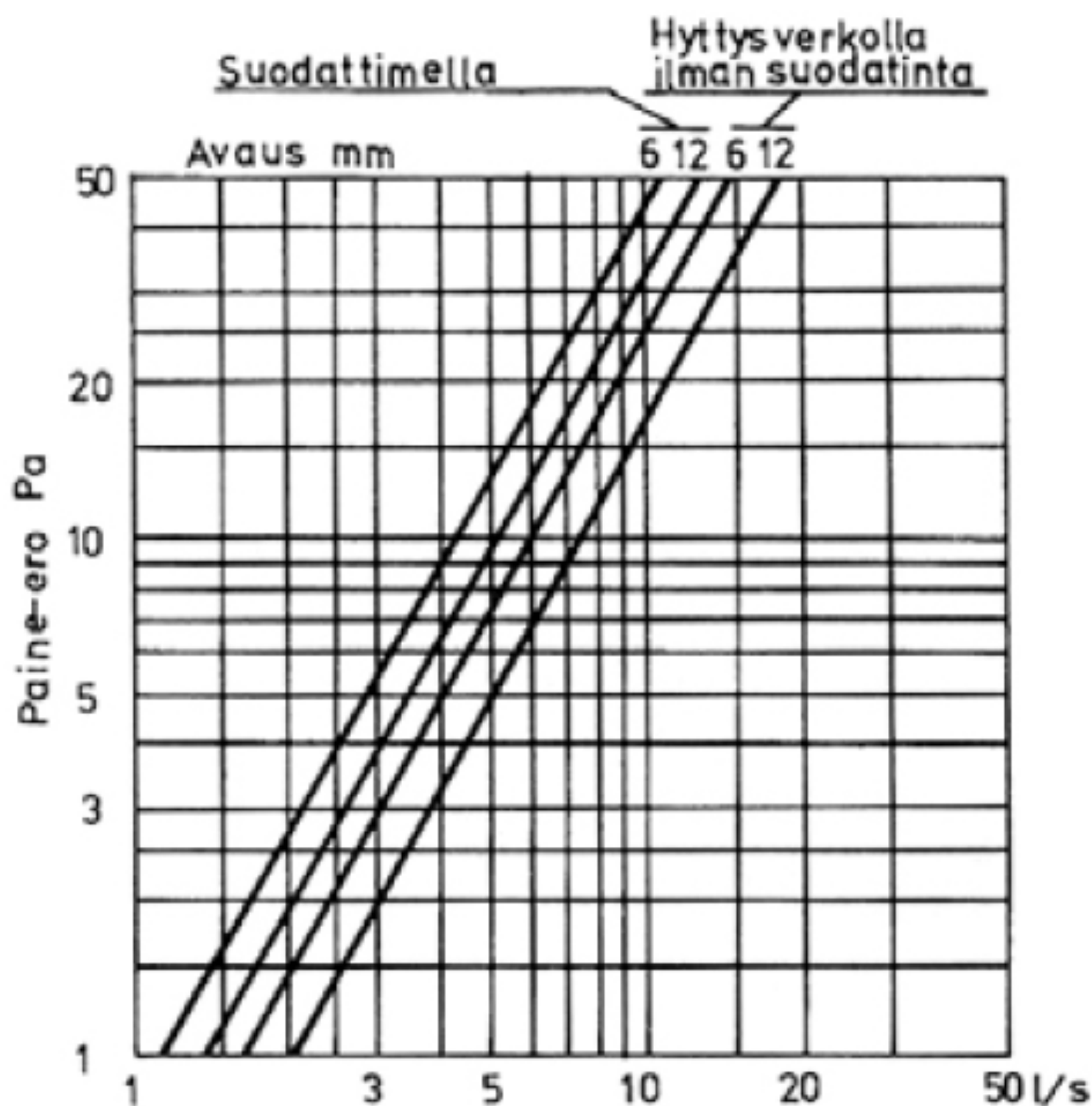
EH-100 AL / EH-100 VAL

EH-100/130 V / EH-100/130 VAL

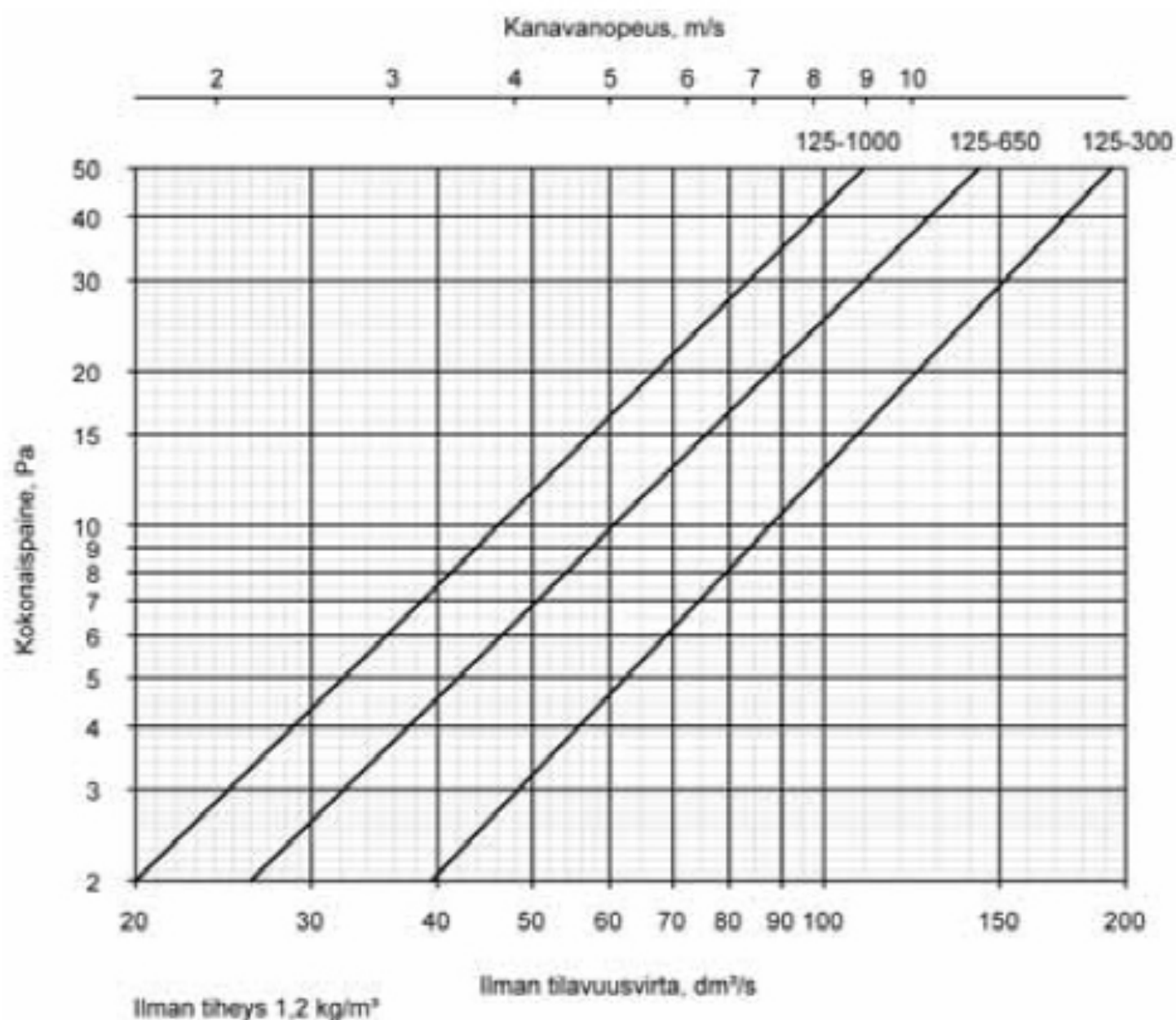
EH-100T



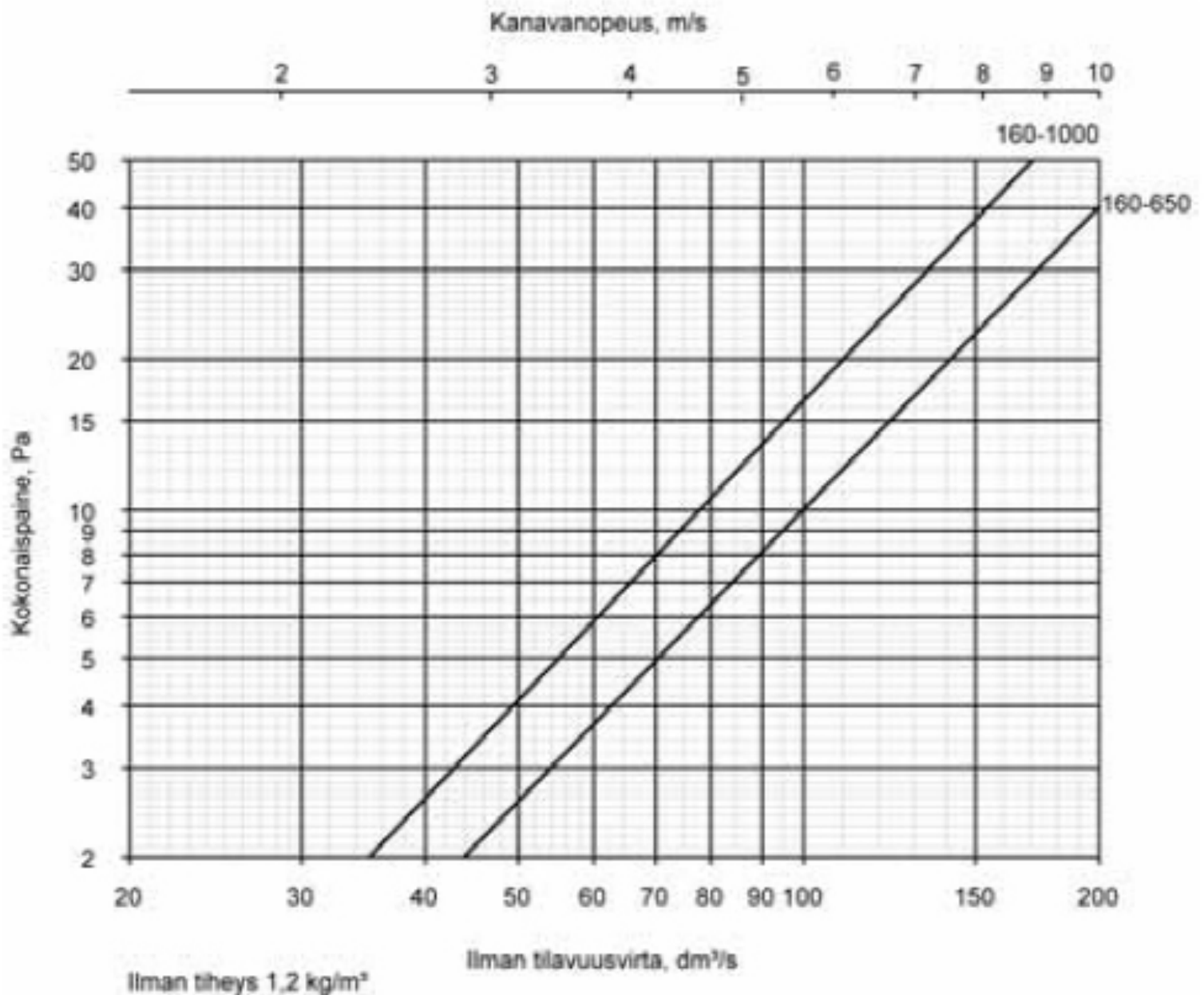
EH-110/400 / EH-110/400 AL



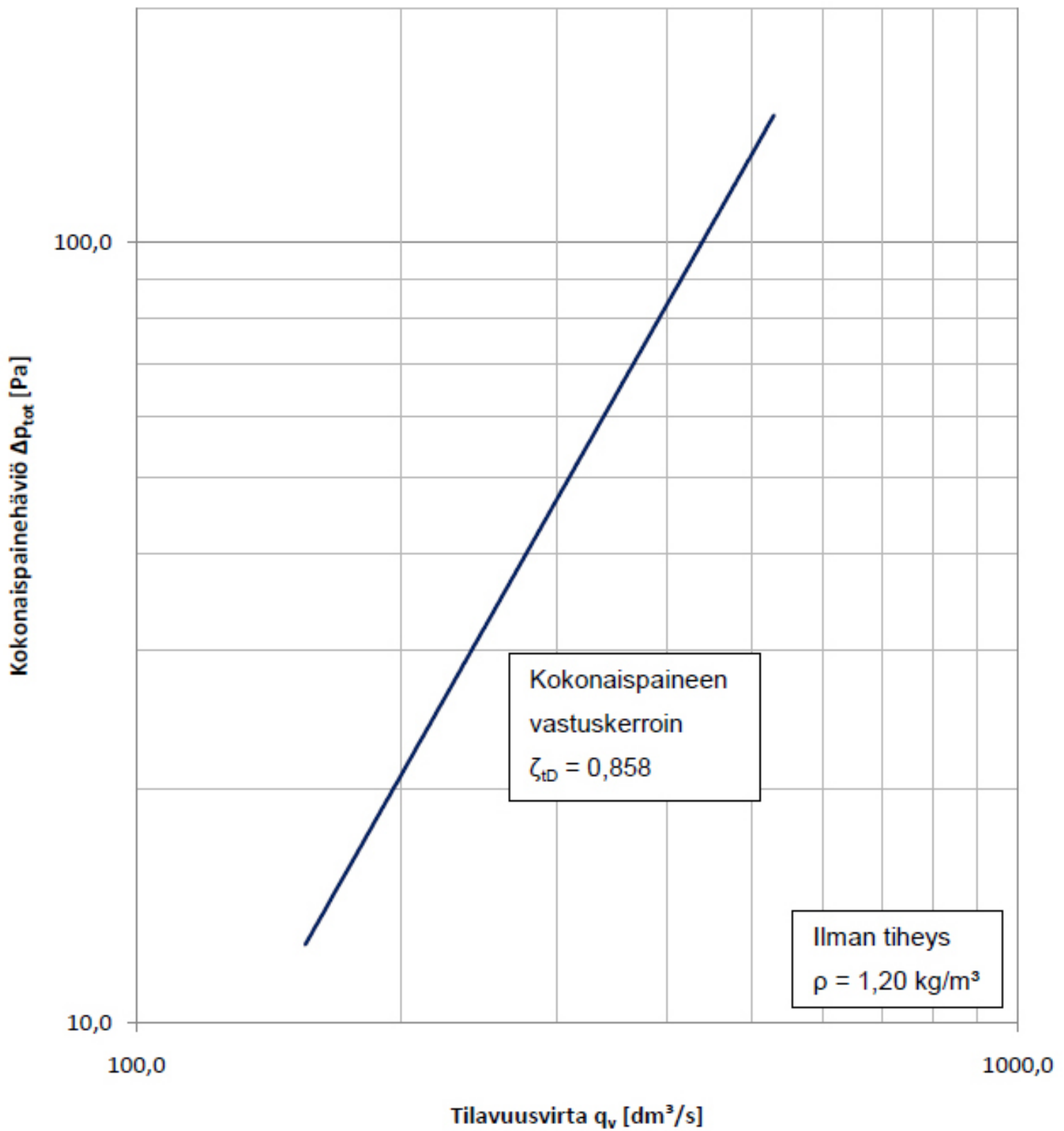
EHÄV 125-300, 125-650 ja 125-1000



EHÄV 160-1000, ja 160-650



EHÄV 200-1000



EHKTS-100 / EHKTSM-100 / EHKTS-S-100 (sauna)

Ilmanohjaimen kanssa

Ilman tiheys 1.20 kg/m³

Kierroksia

Avaus, mm:

2 K = 0,9

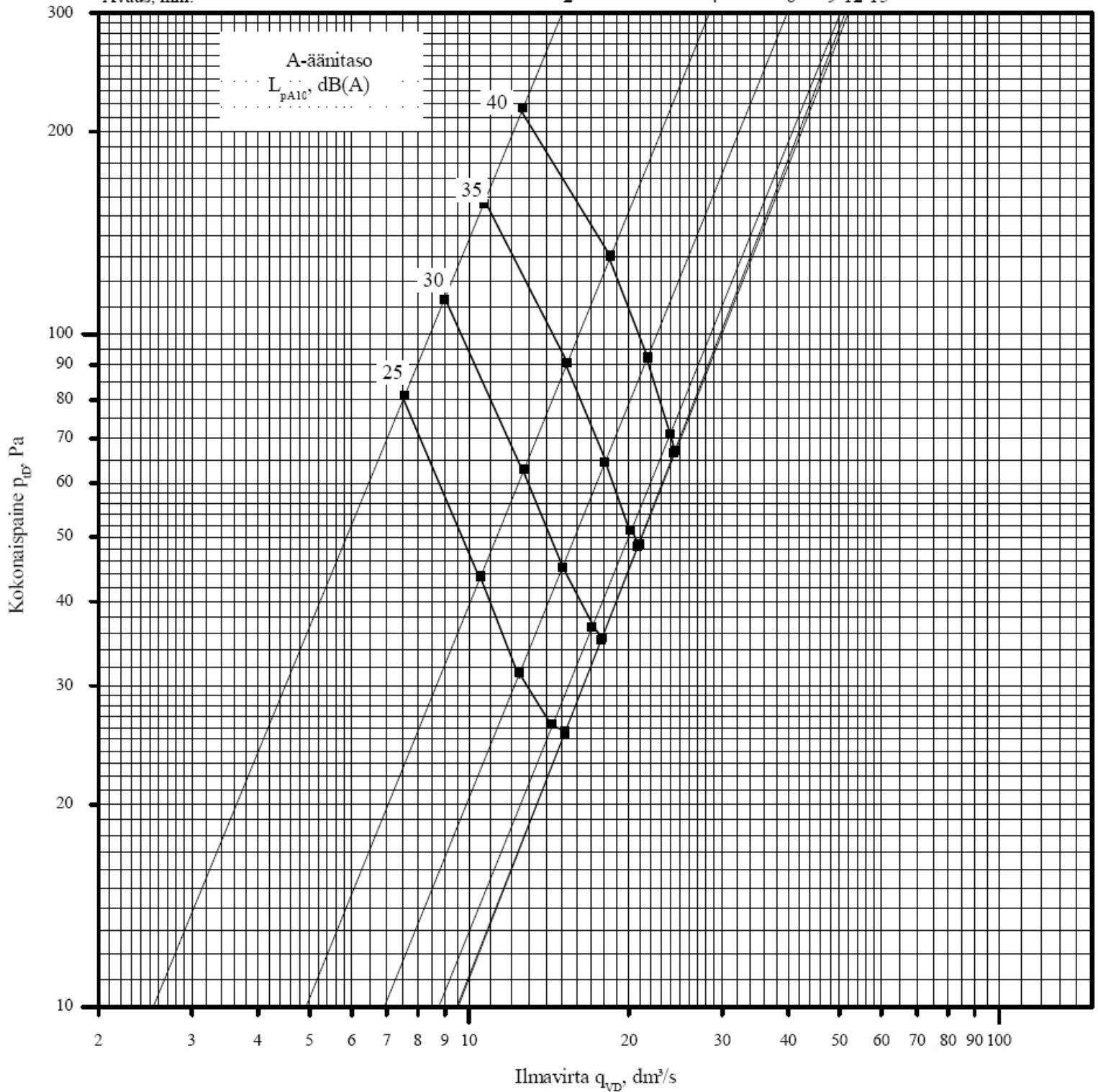
4 K = 1,6

6 K = 2,3

9 K = 2,9

12 K = 3,0

15 K = 3,0



Venttiilien esisääötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Tuloilma l/s	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Kierrosta auki	2	3	3	4	5	6	6	8	9	11

EHKTS-125 / EHKTSM-125 / EHKTS-S-125 (sauna)

Ilman ilmanohjainta

Ilman tiheys 1.20 kg/m^3

Kierroksia

Kanavanopeus, m/s

0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 0.9 1

$K = 0,9$

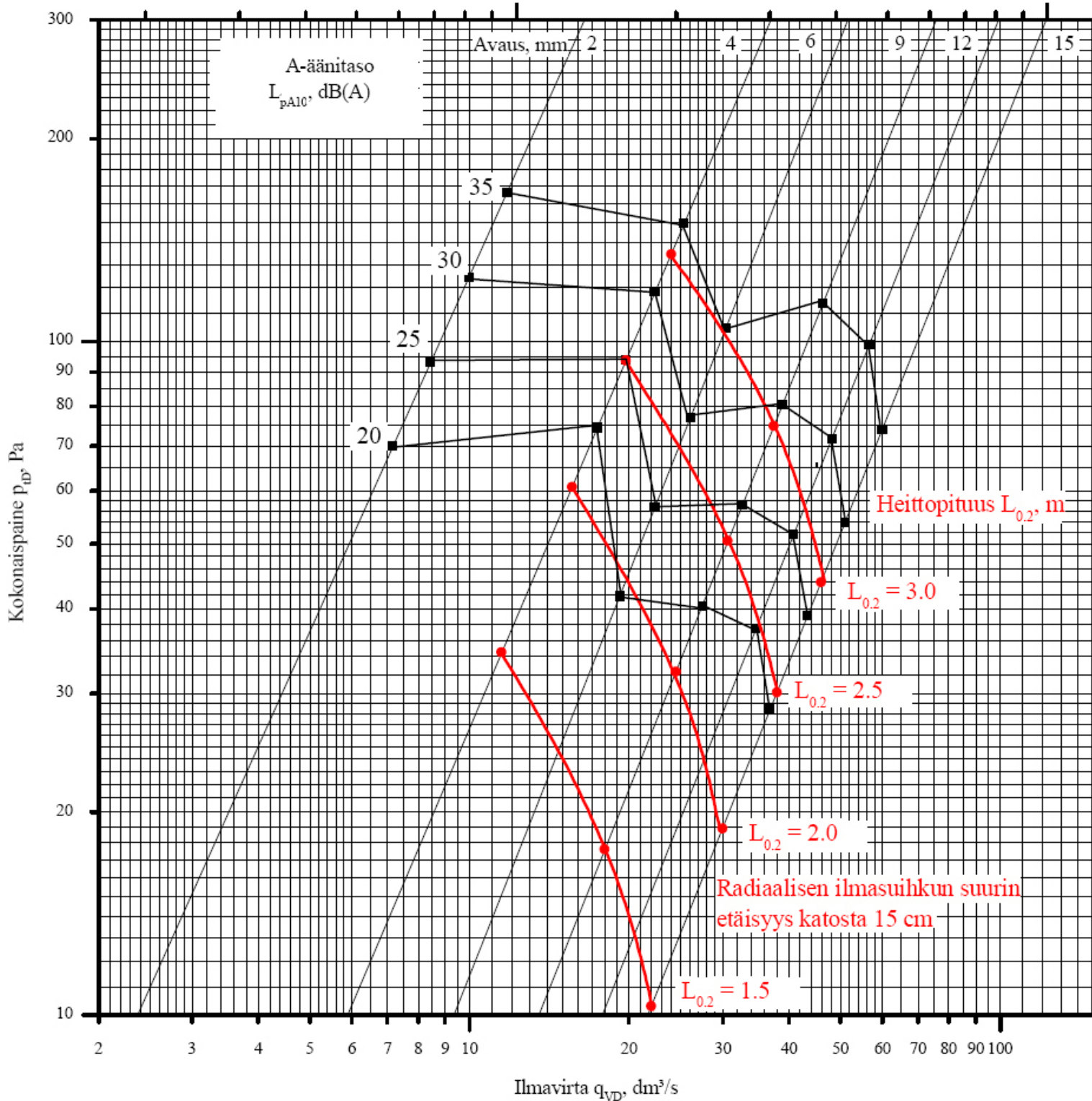
$K = 2,0$

$K = 3,0$

$K = 4,4$

$K = 4,7$

$K = 7,0$



Venttiilien esisääötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Tuloilma l/s	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kierrosta auki	2	3	3	3	4	4	5	5	6	6	6	7	8	8	9

EHKTS-125 / EHKTSM-125 / EHKTS-S-125 (sauna)

Ilmanohjaimen kanssa

Ilman tiheys 1.20 kg/m³

Kierroksia

Avaus, mm:

2 K = 0,9

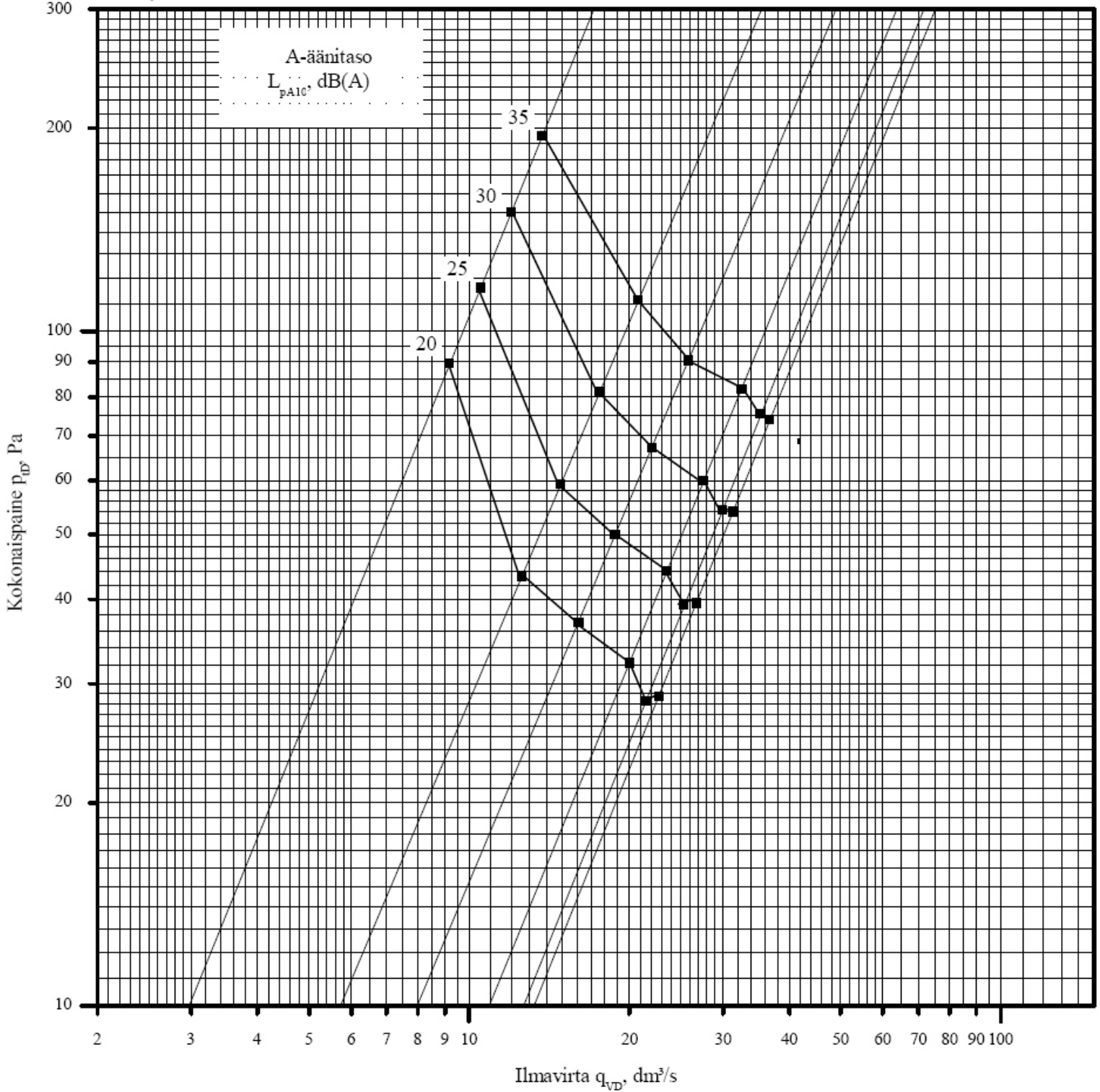
4 K = 2,0

6 K = 2,7

9 K = 3,6

12 K = 4,1

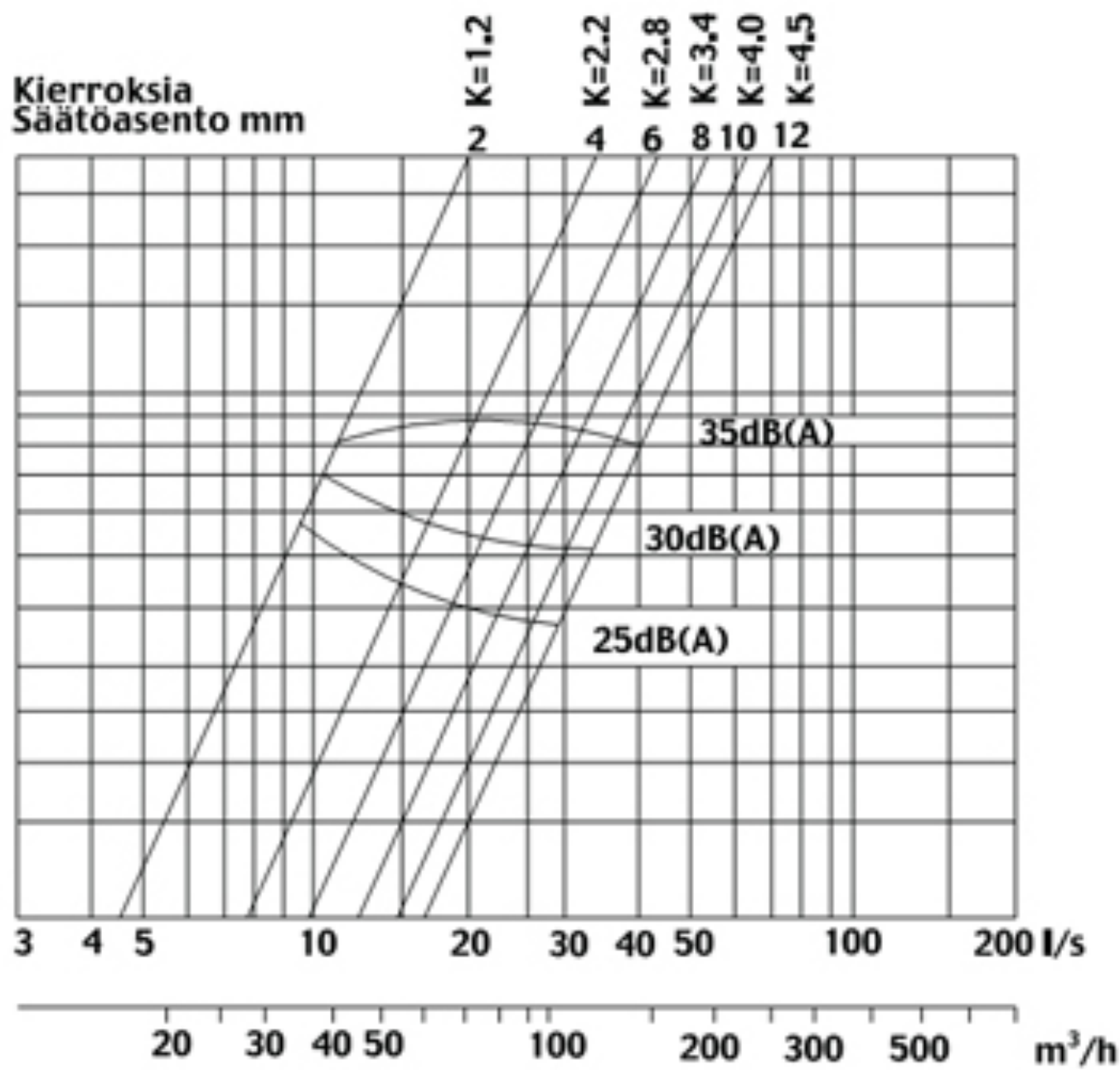
15 K = 4,3



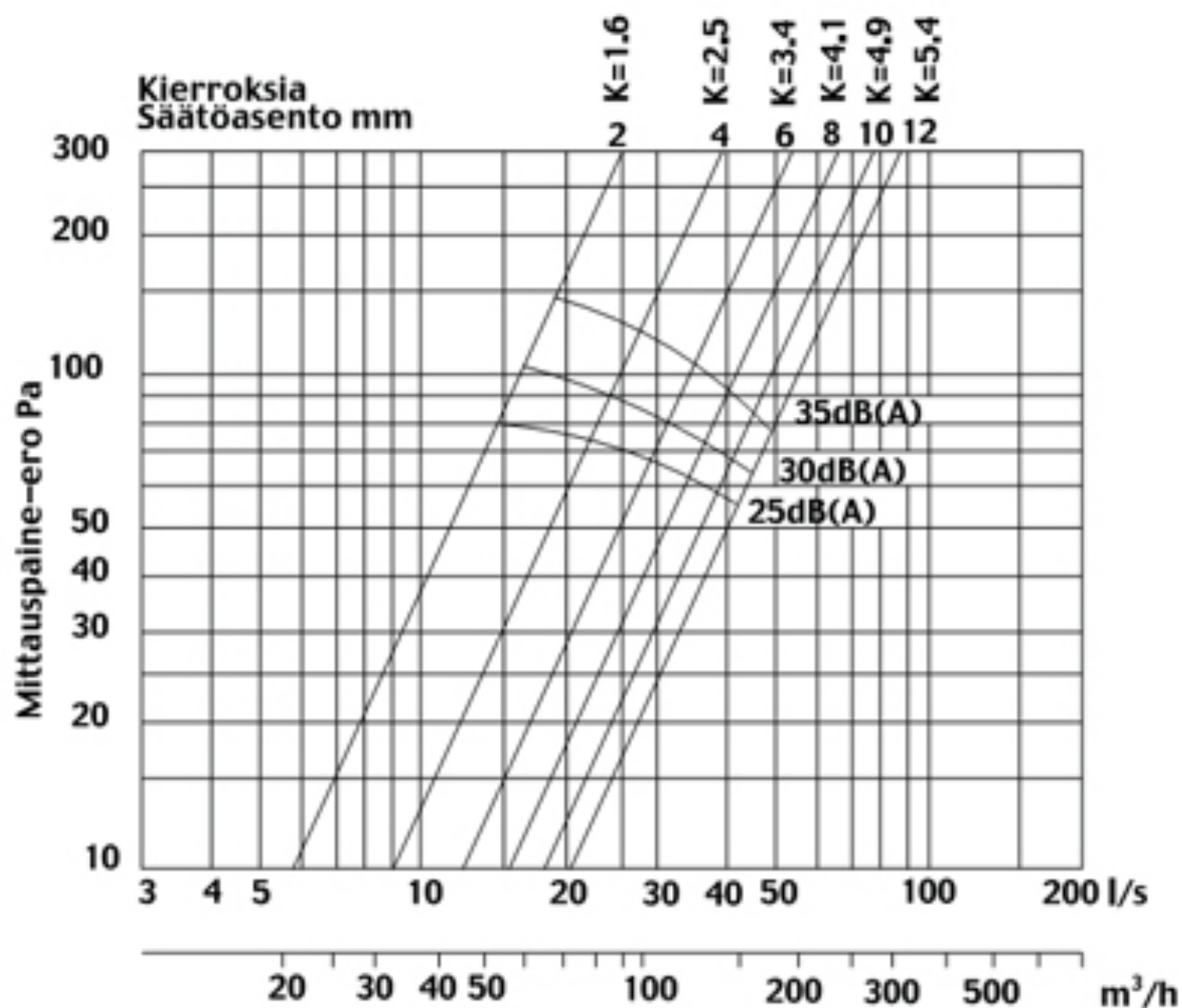
Venttiilien esisääötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Tuloilma l/s	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Kierrosta auki	2	2	3	3	4	4	5	6	6	7	8	9	9	10

EHLS-100



EHLS-125



EHP-100

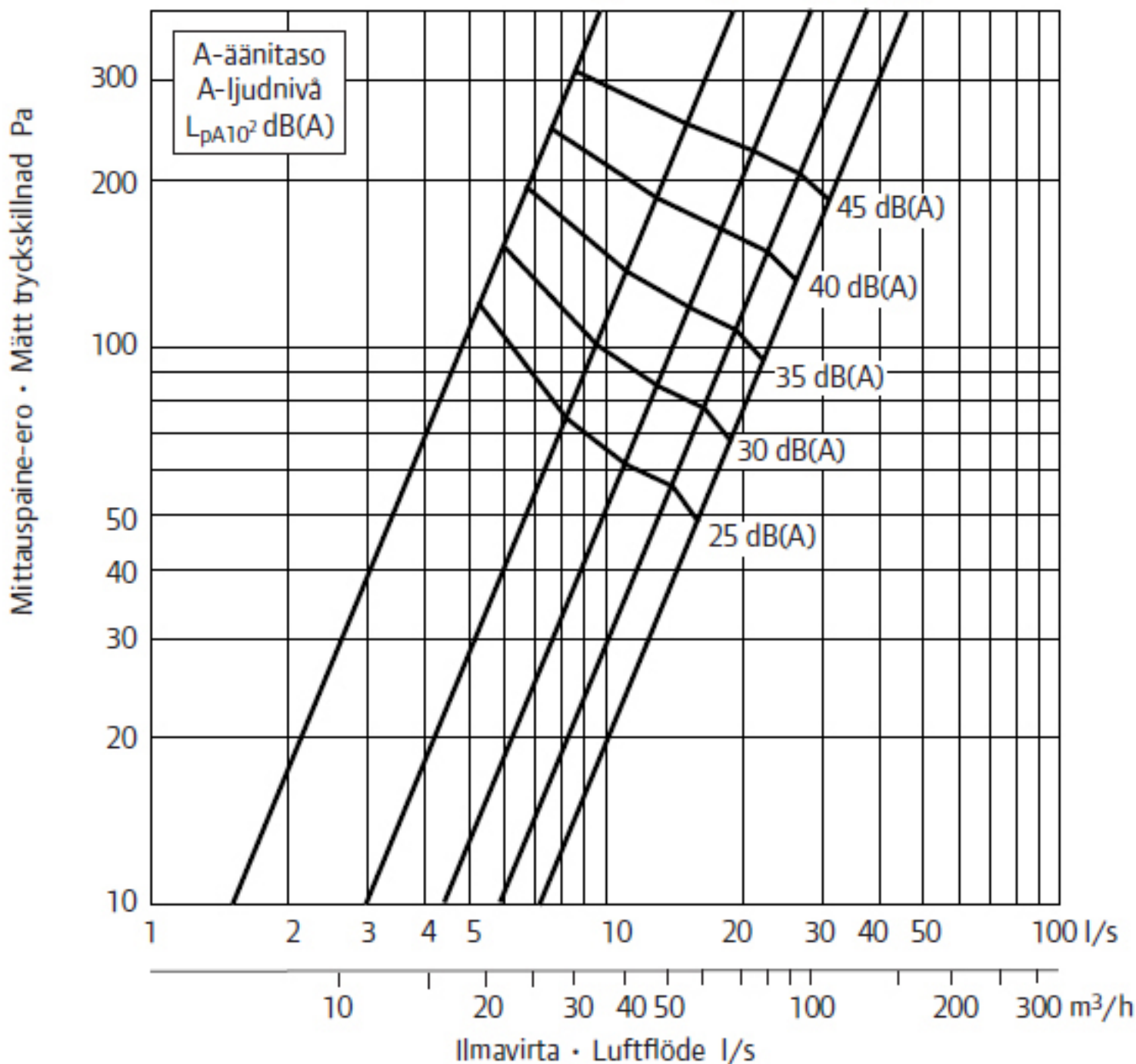
EHSA-100 saunaventtiili

EHPS-100 saunaventtiili

Kierroksia • Varv

Säätöasento • Justeringsposition mm

K=0,48 K=0,95 K=1,41 K=1,88 K=2,30
4 8 12 16 20



Venttiilien esisäätötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Poistoilma l/s	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Kierrosta auki	6	7	10	11	13	15	17	20	21

EHP-125

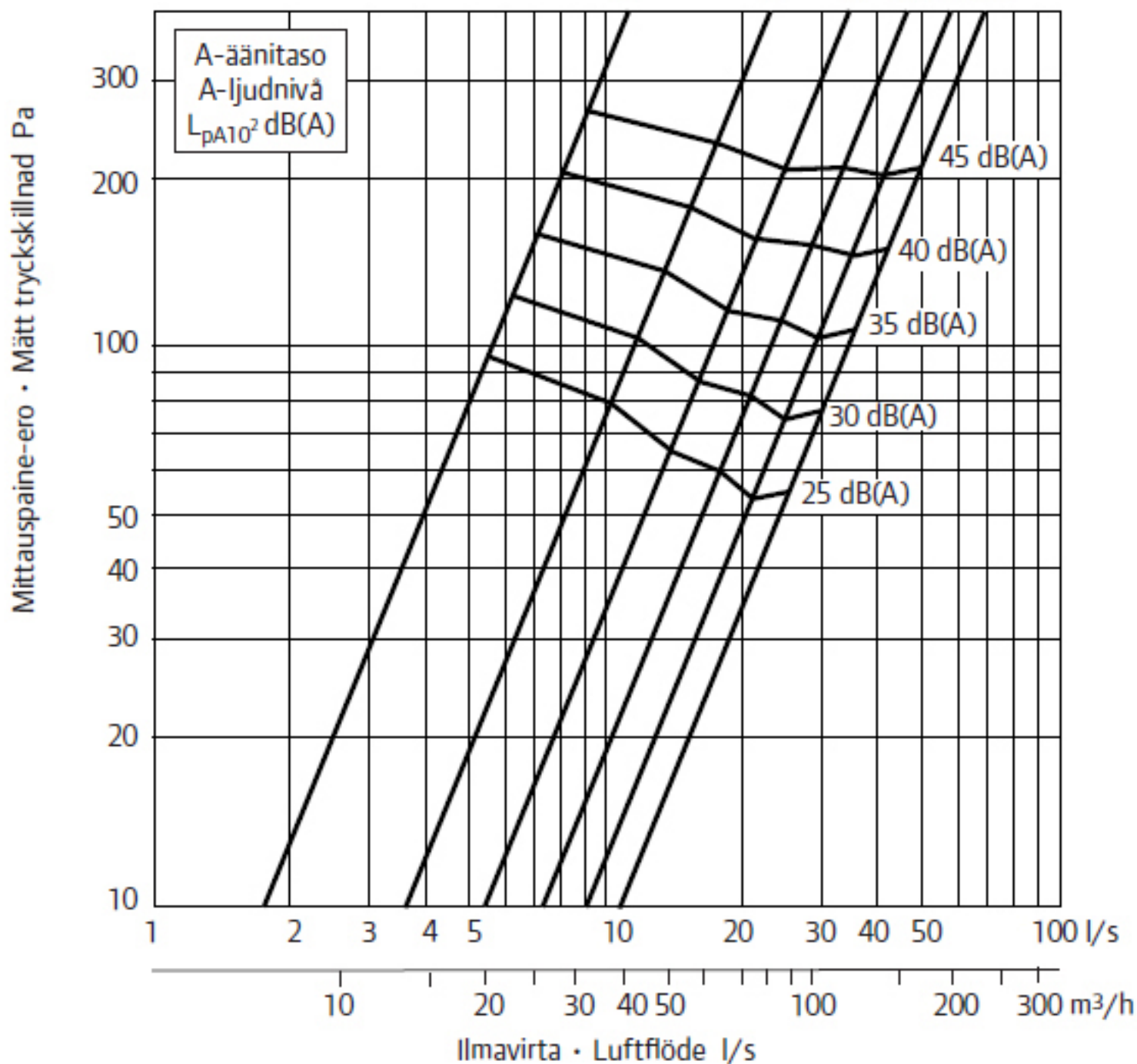
EHSA-125 saunaventtiili

EHPS-125 saunaventtiili

Kierroksia • Varv

Säätöasento • Justeringsposition mm

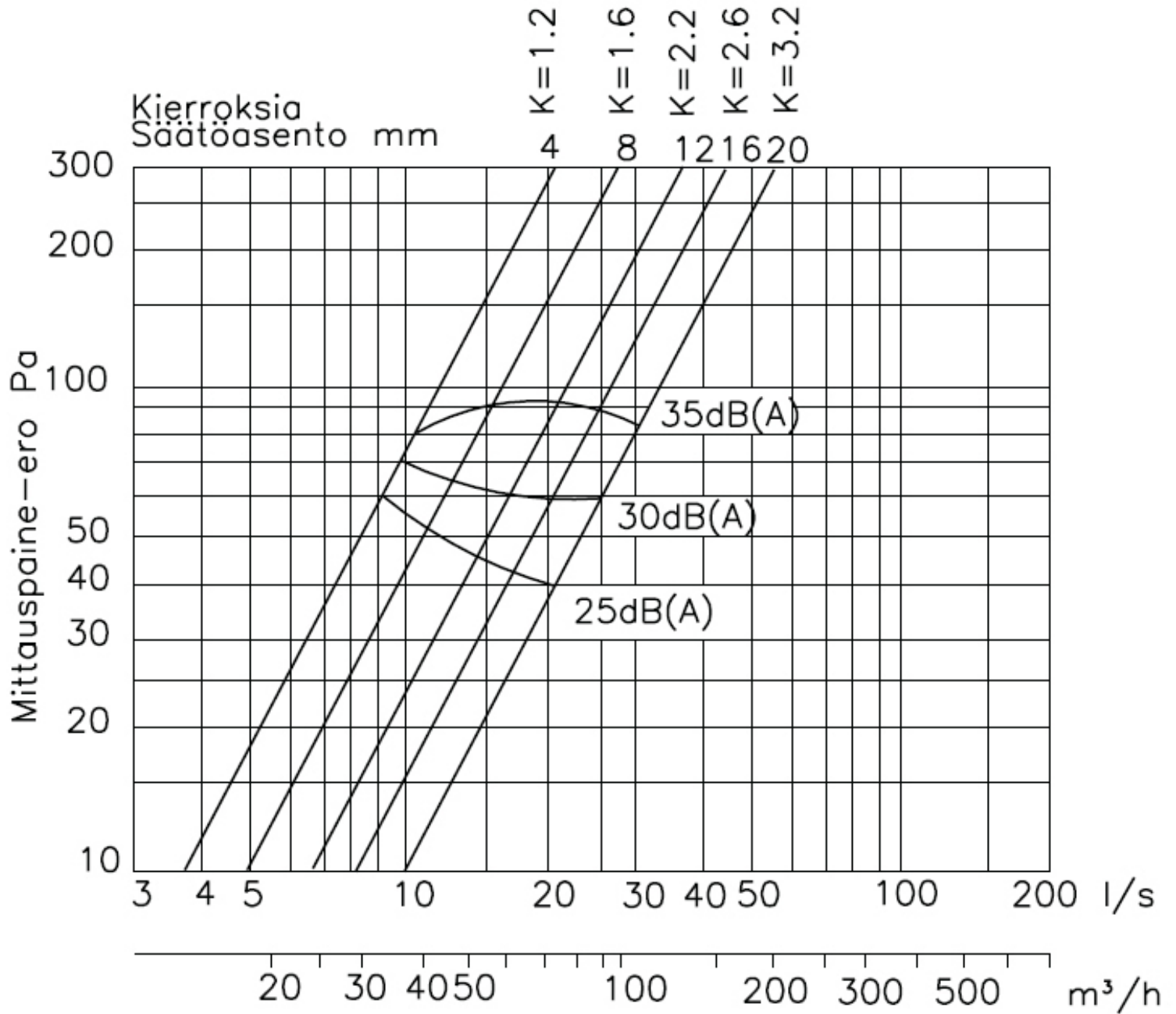
4 K=0,55 8 K=1,14 12 K=1,73
16 K=2,30 20 K=2,86 24 K=3,40



Venttiilien esisäätötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Poistoilma l/s	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kierrosta auki	7	8	9	11	12	14	16	17	18	20	21	22	24	25	27

EHS-100 / EHSM-100 EHTL-100 (sauna)

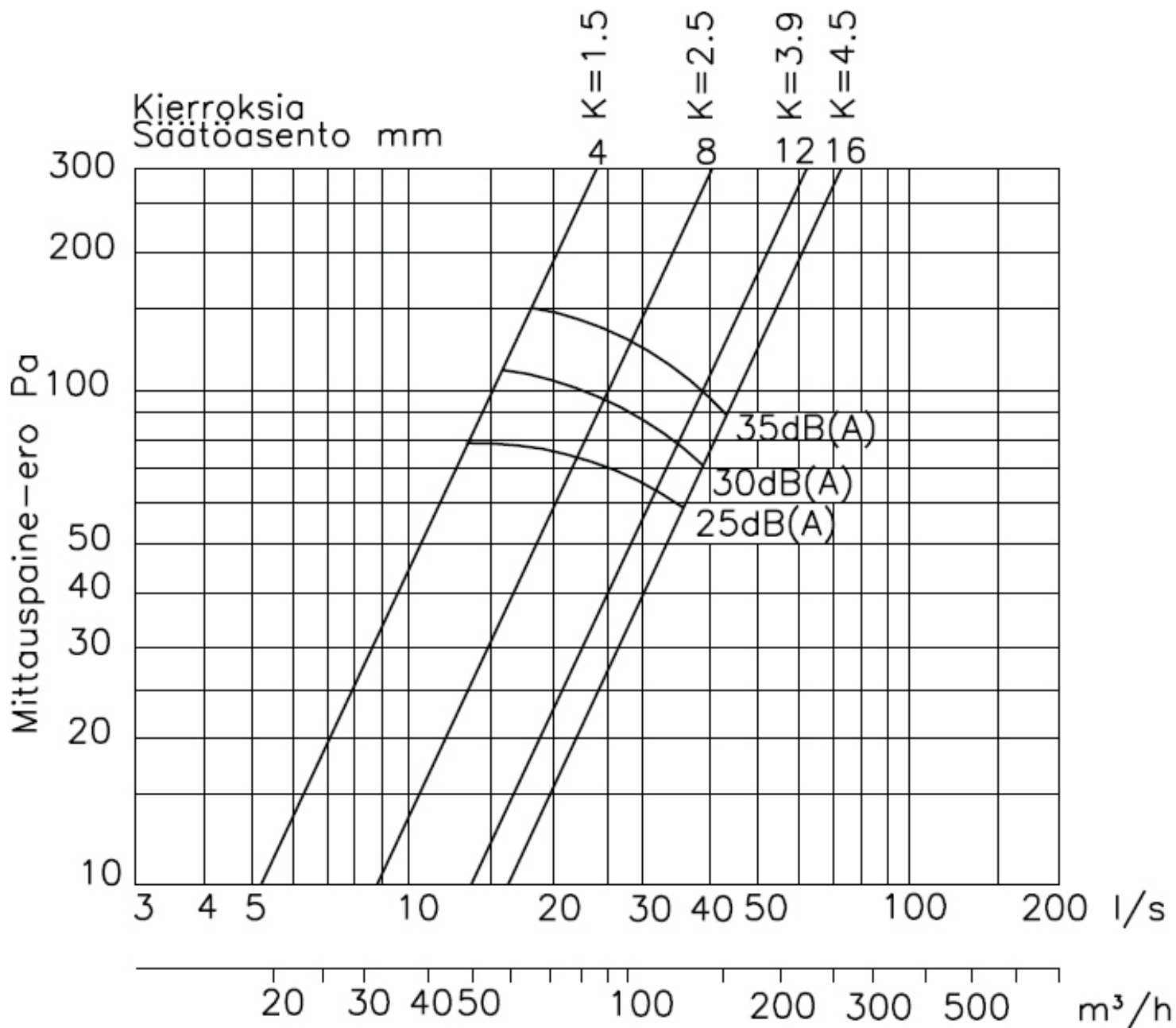


Venttiilien esisäätötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Tuloilma l/s	3	5	7	9	12	15
Kierrosta auki	2	4	8	12	16	20

EHS-125 / EHSM-125

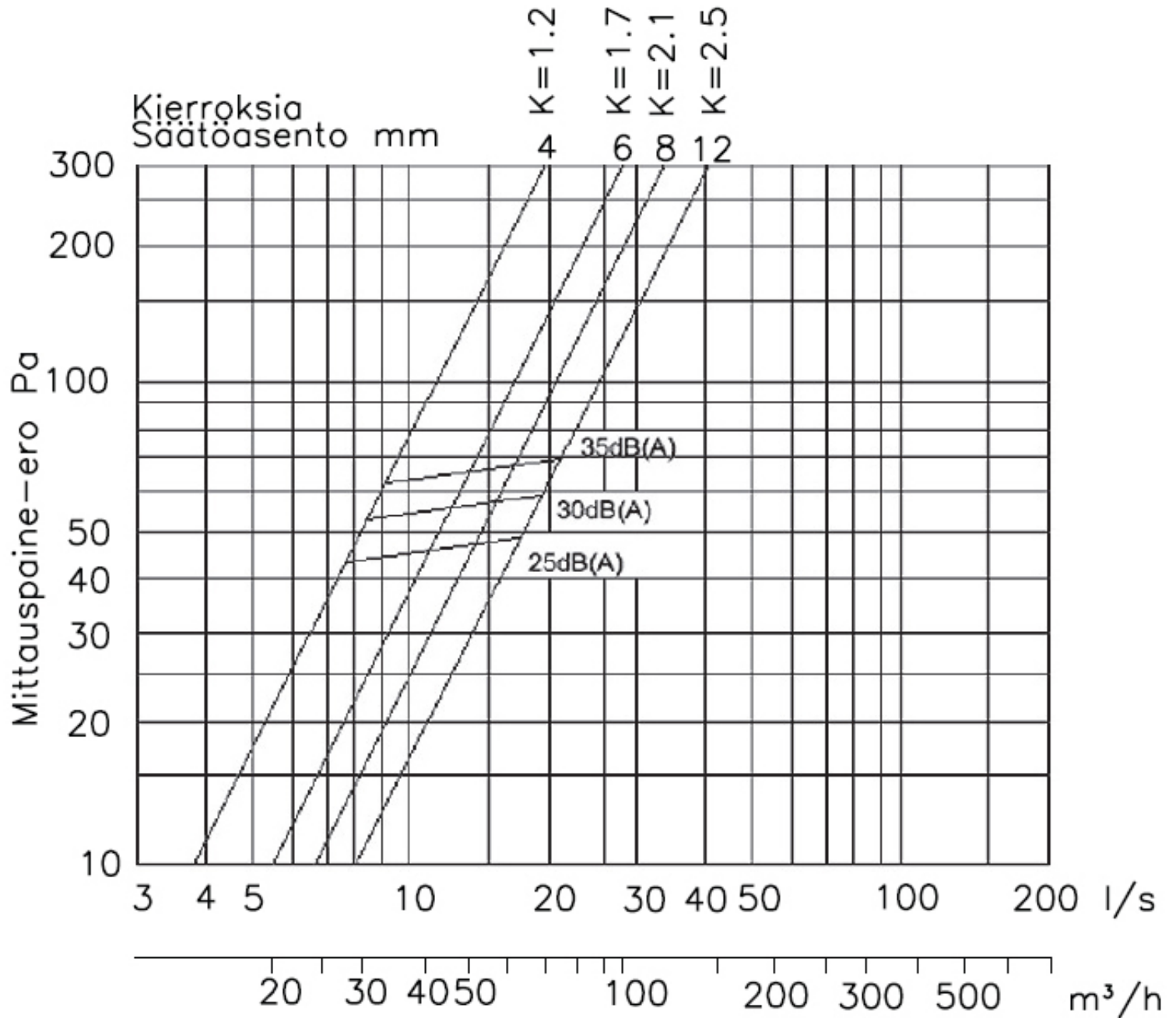
EHTL-125 (sauna)



Venttiilien esisäätötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Tuloilma l/s	4	7	9	12	15	18	22
Kierrosta auki	2	4	6	8	10	12	16

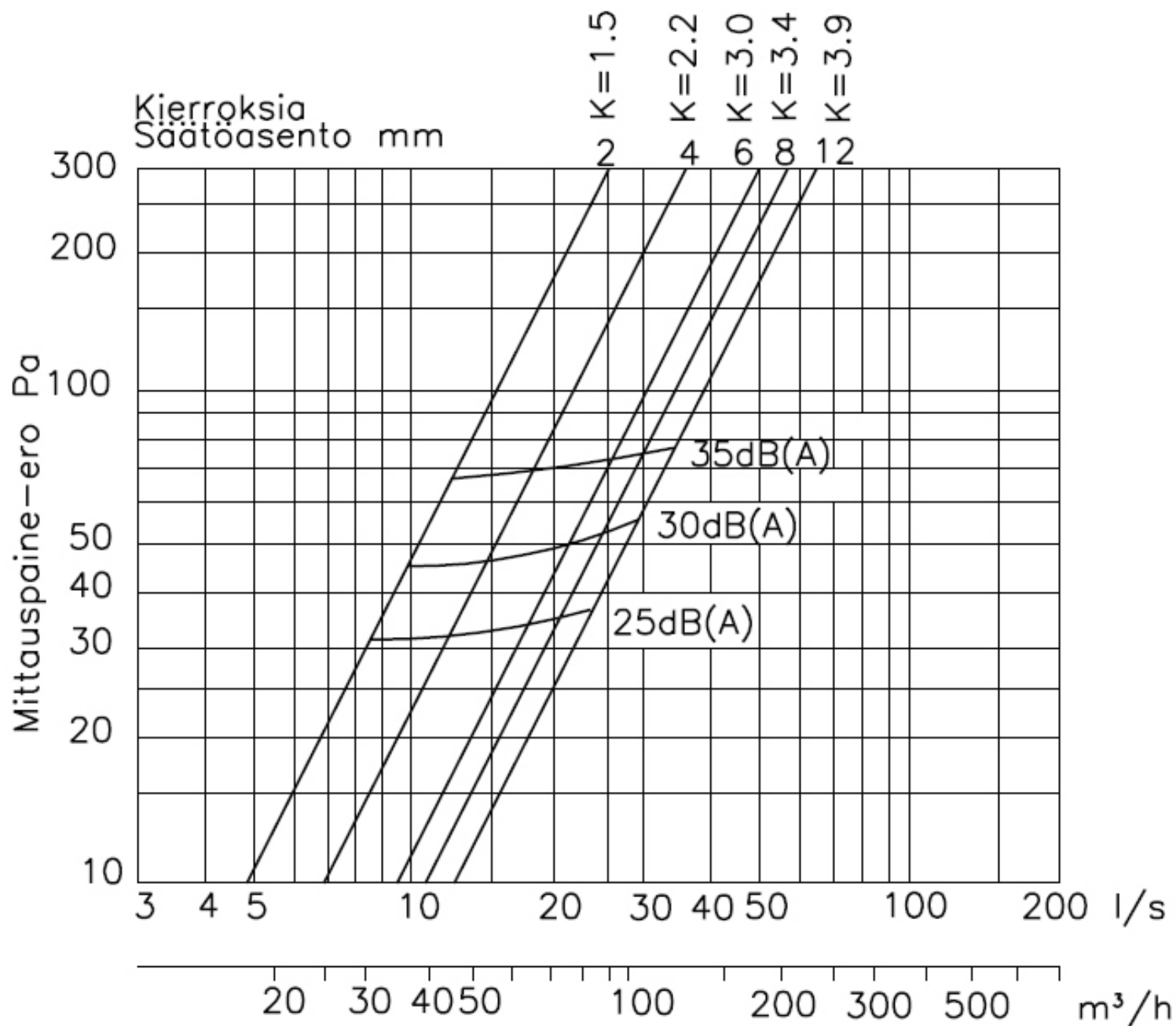
EHSS-100 / EHSSM-100



Venttiilien esisäätötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Tuloilma l/s	4	6	7	8	9
Kierrosta auki	4	6	7	8	12

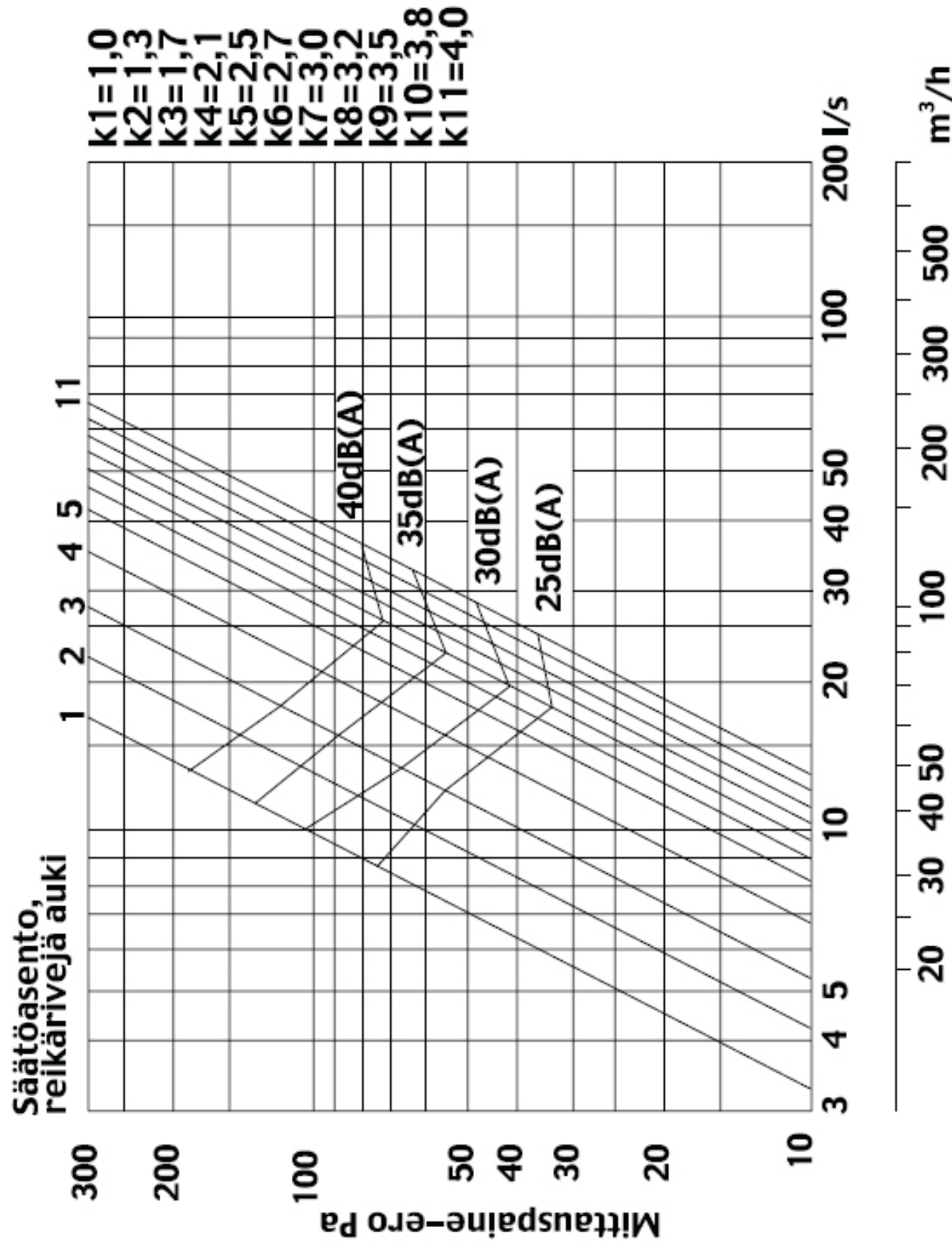
EHSS-125 / EHSSM-125



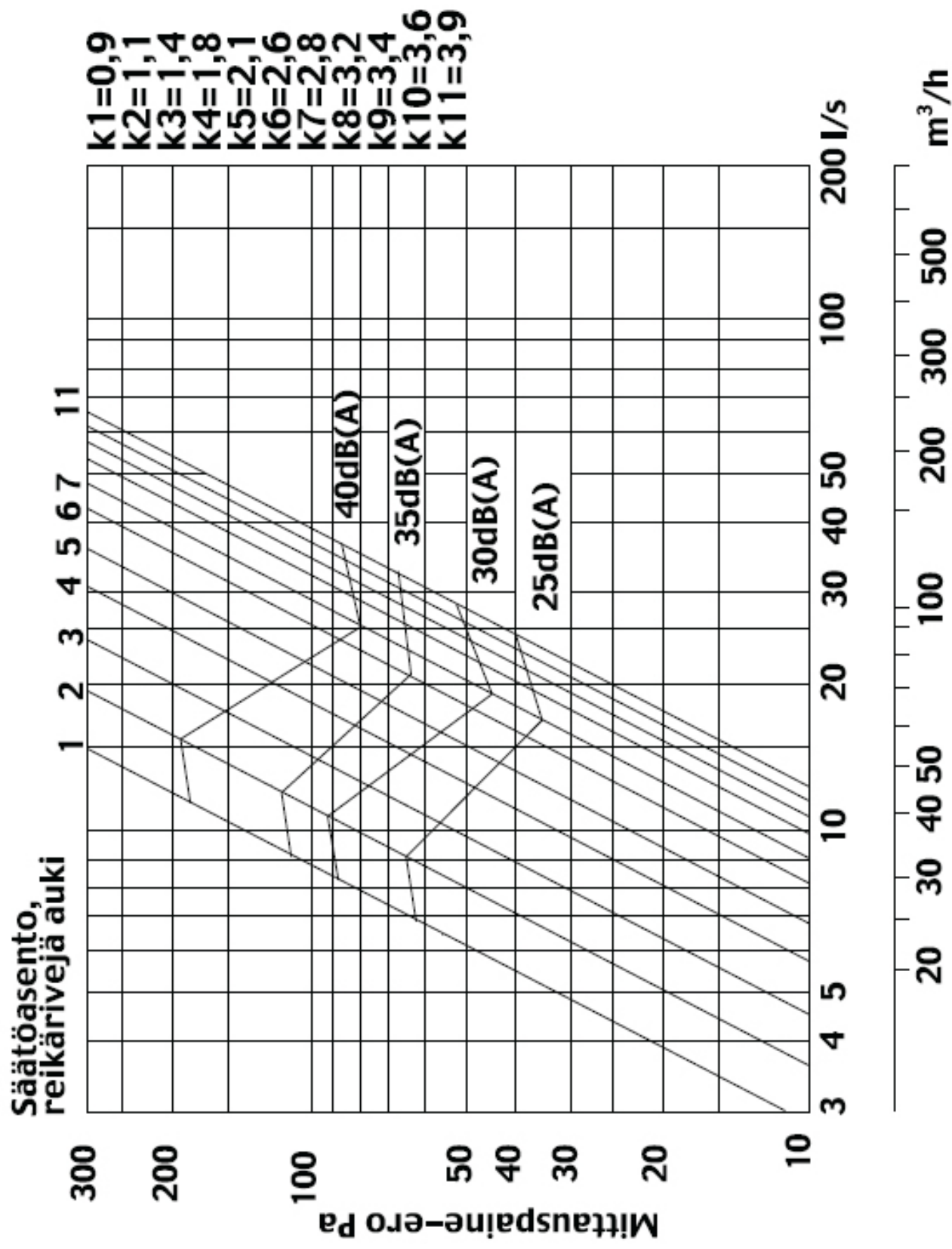
Venttiilien esisäätötaulukot - Paine-ero 20 Pa

Tuloilma l/s	6	8	9	11	13	14	15	16	17
Kierrosta auki	2	3	4	5	6	7	8	10	12

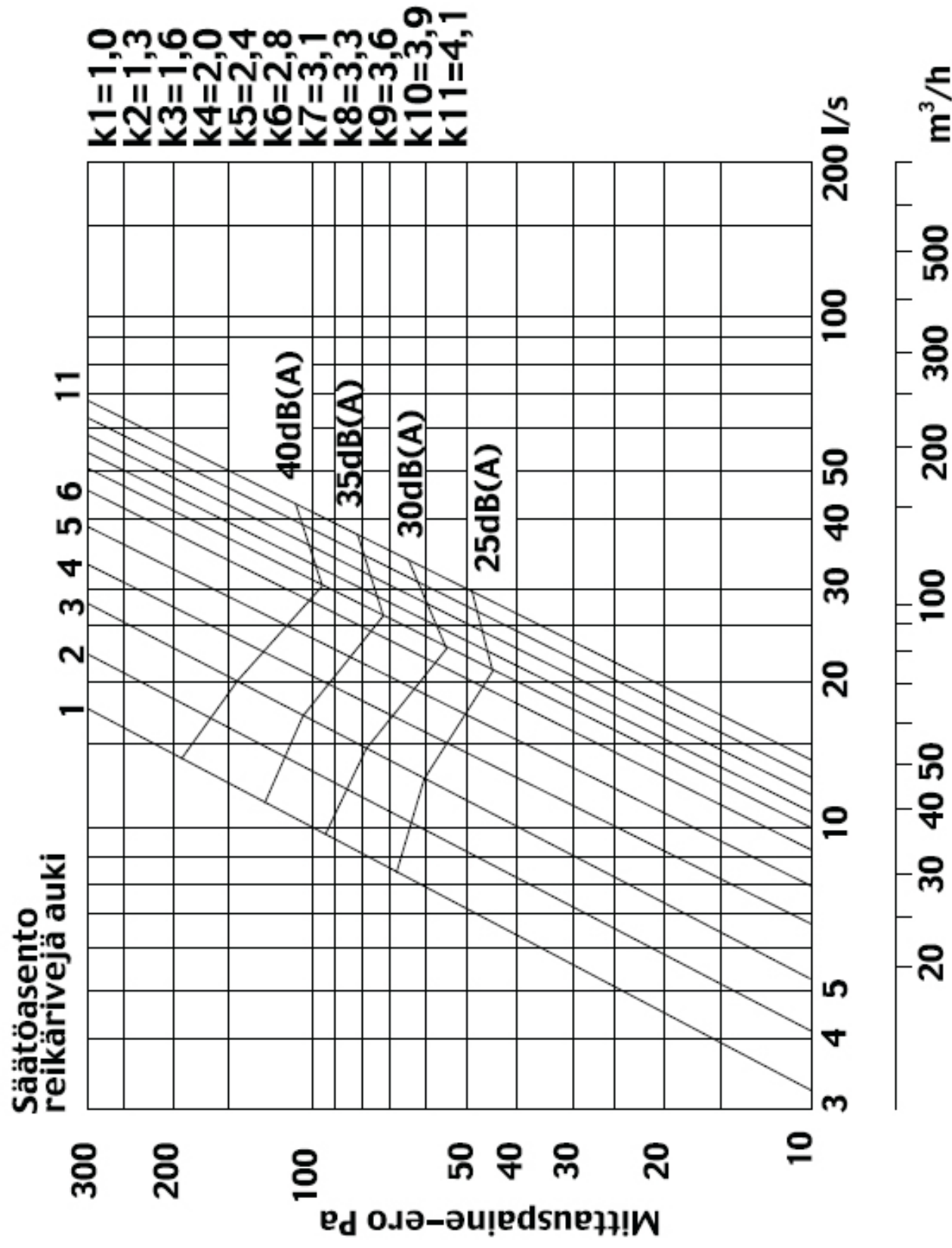
EHTH-100, sivureiät auki



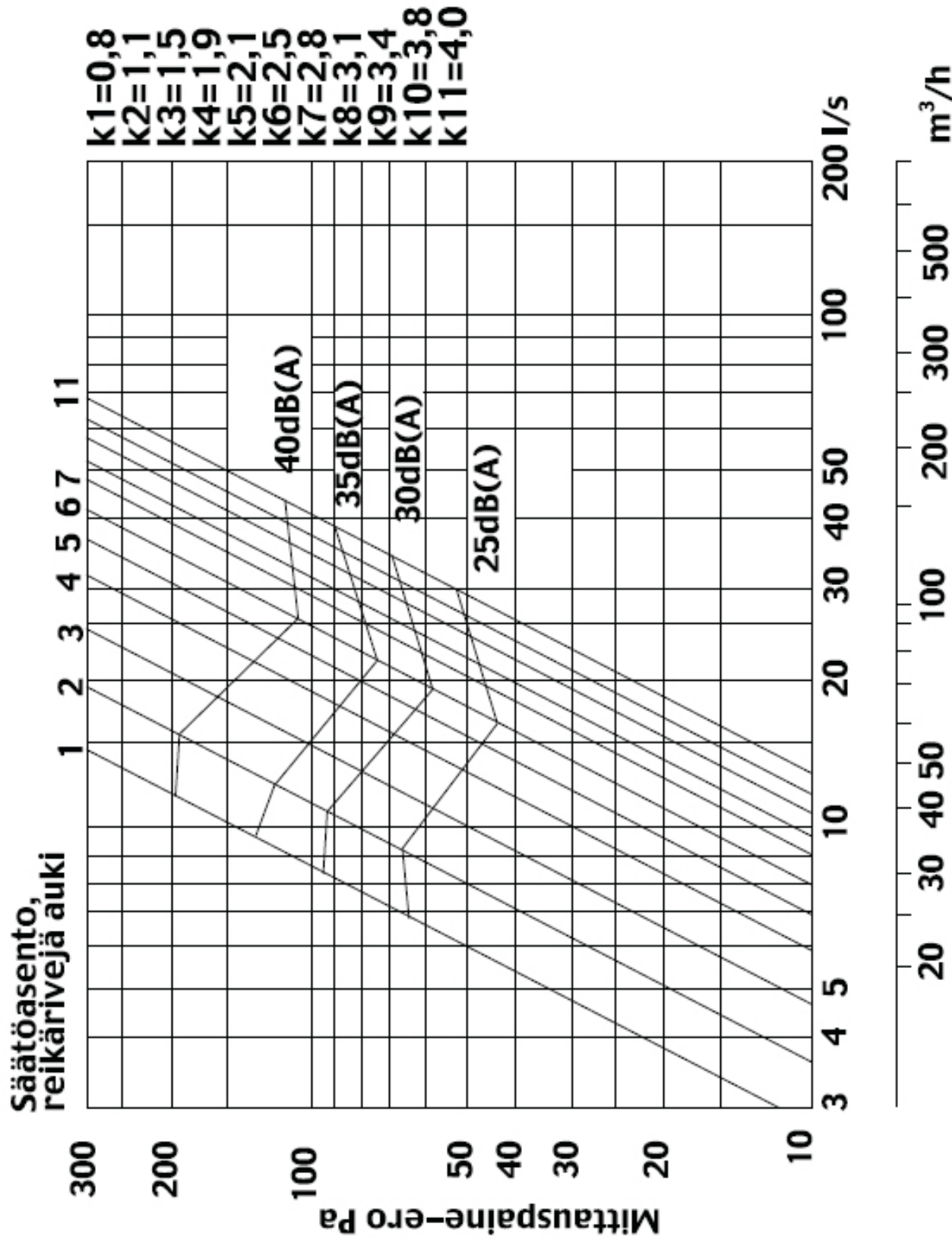
EHTH-100, sivureiät kiinni



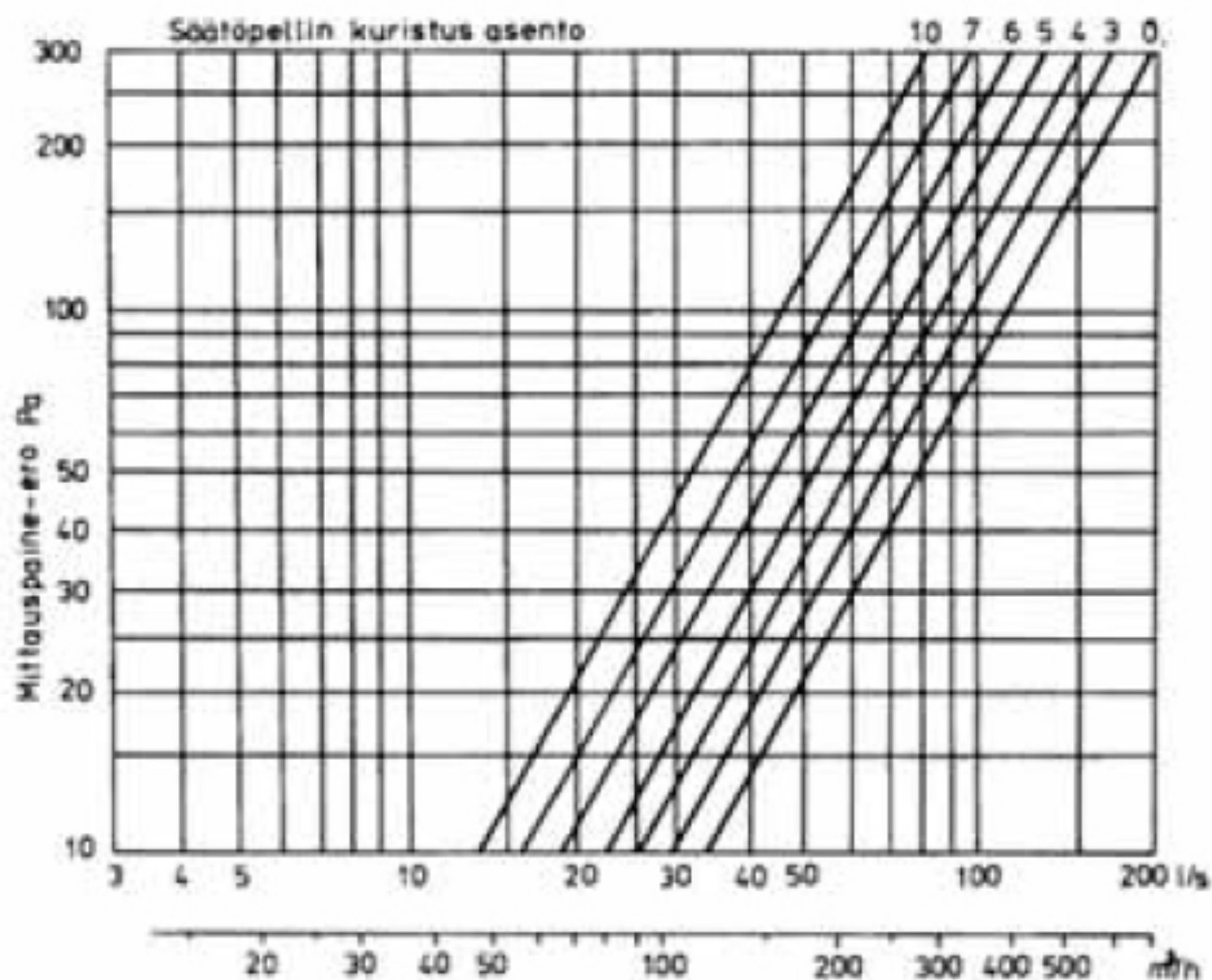
EHTH-125, sivureiät auki



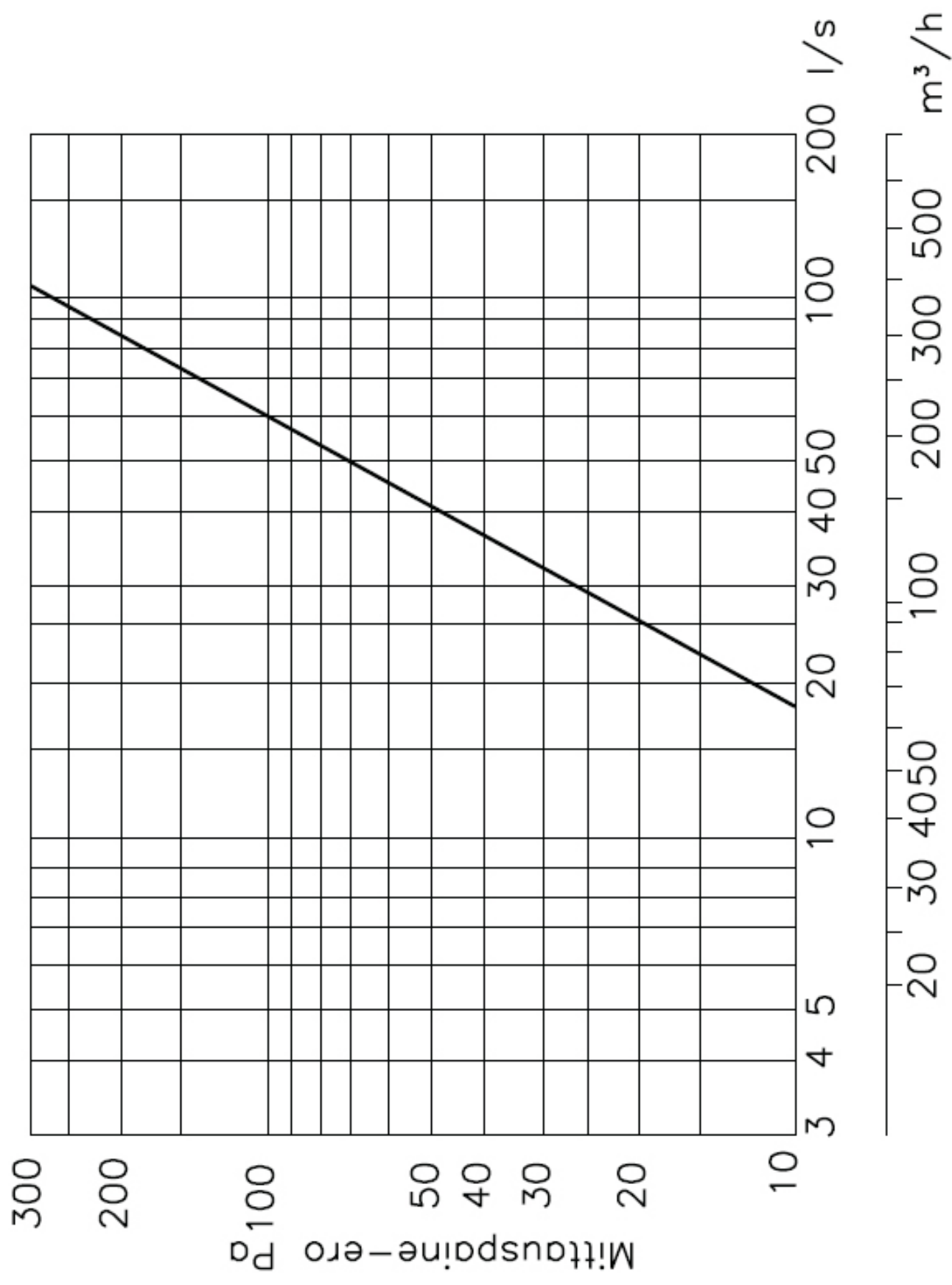
EHTH-125, sivureiät kiinni



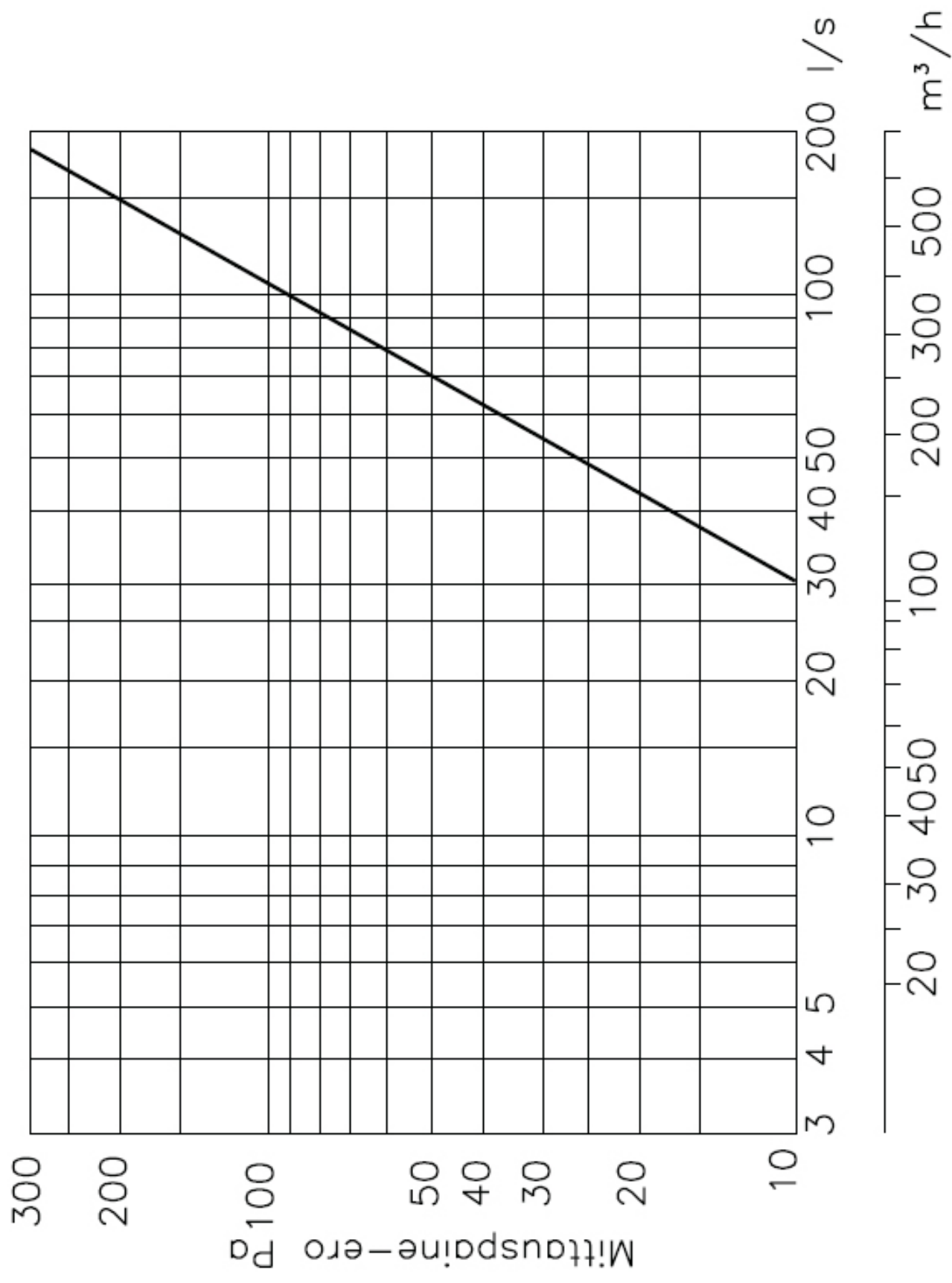
EHU-160



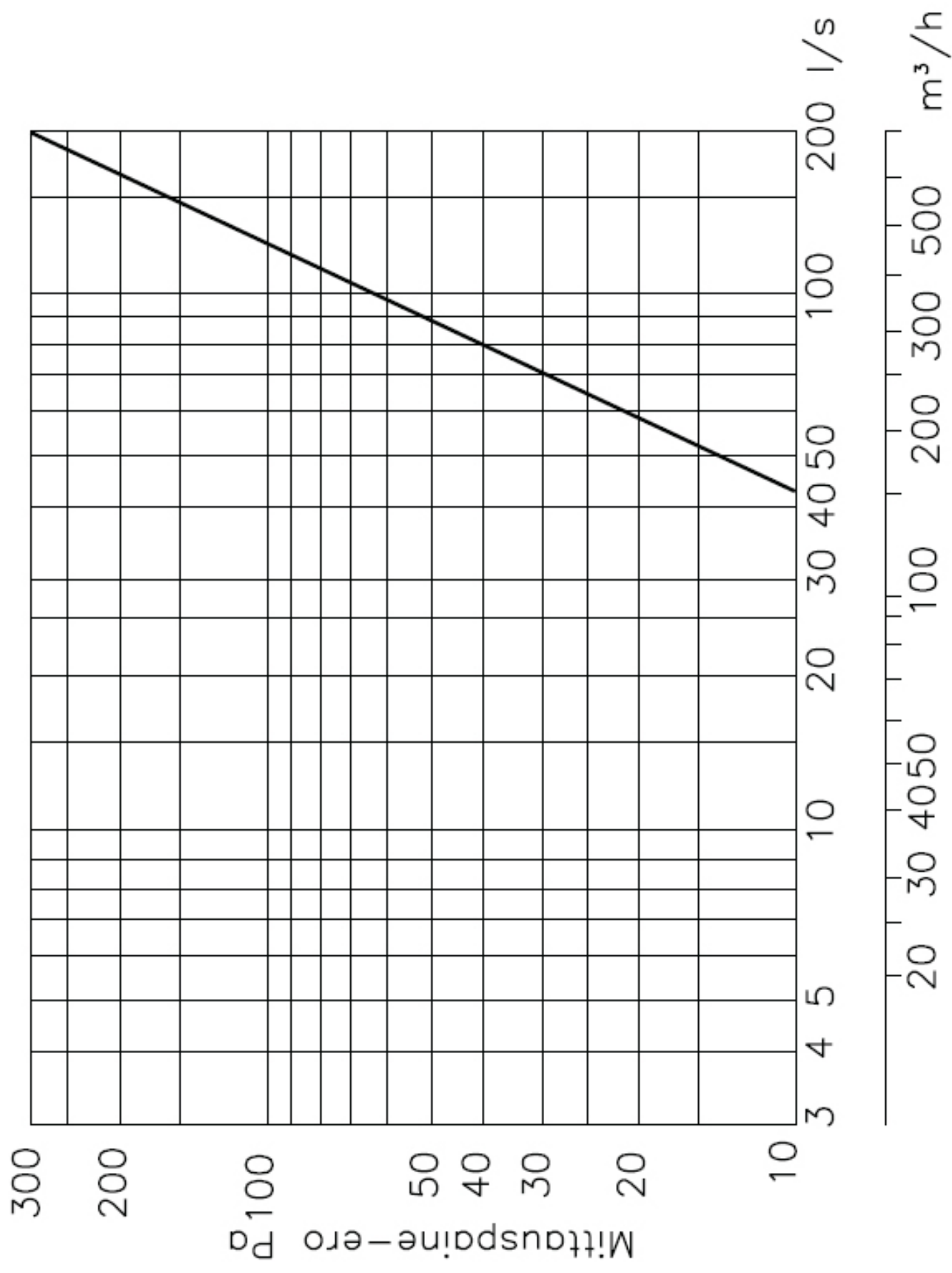
EHUS-125



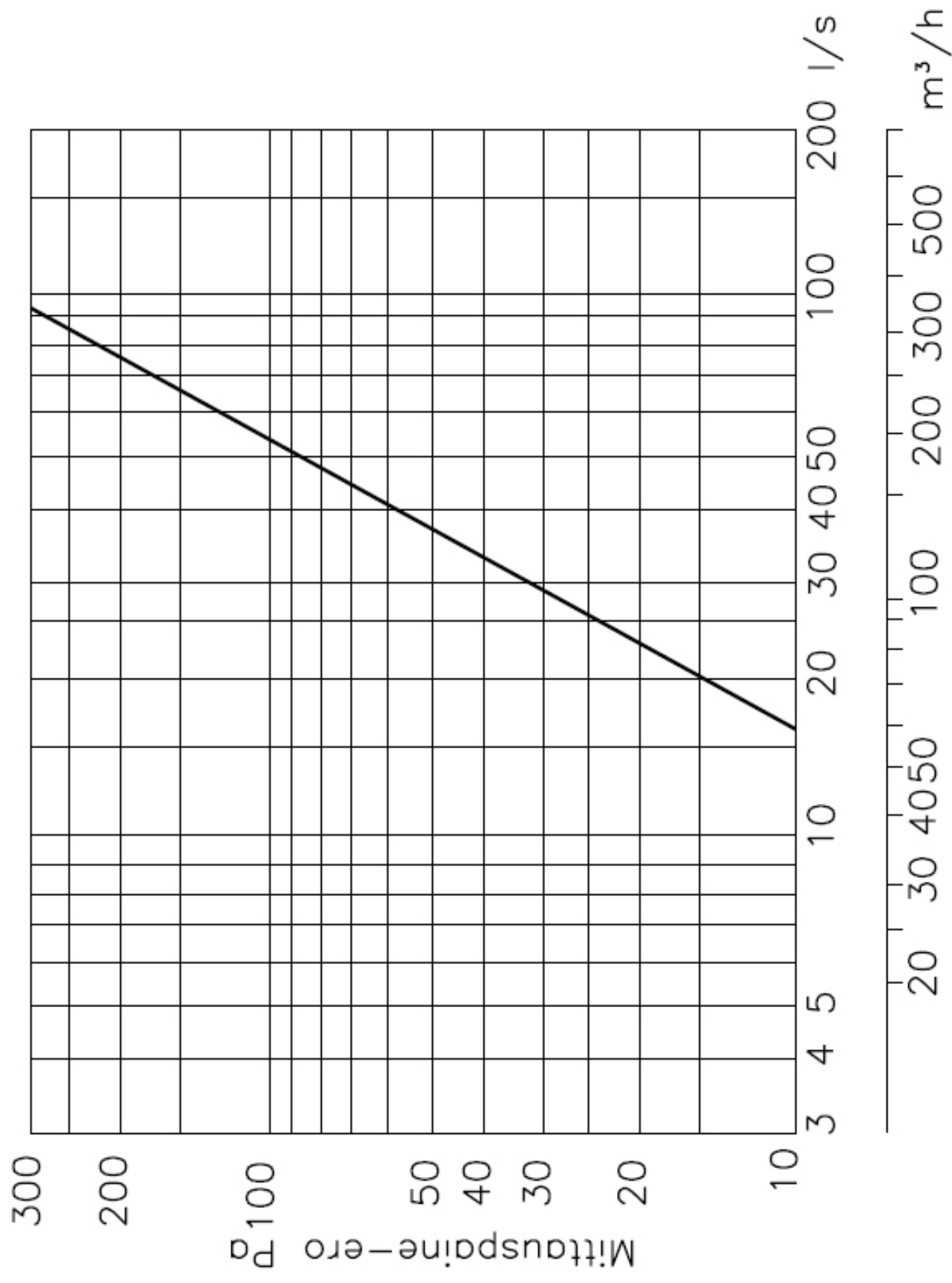
EHUS-160



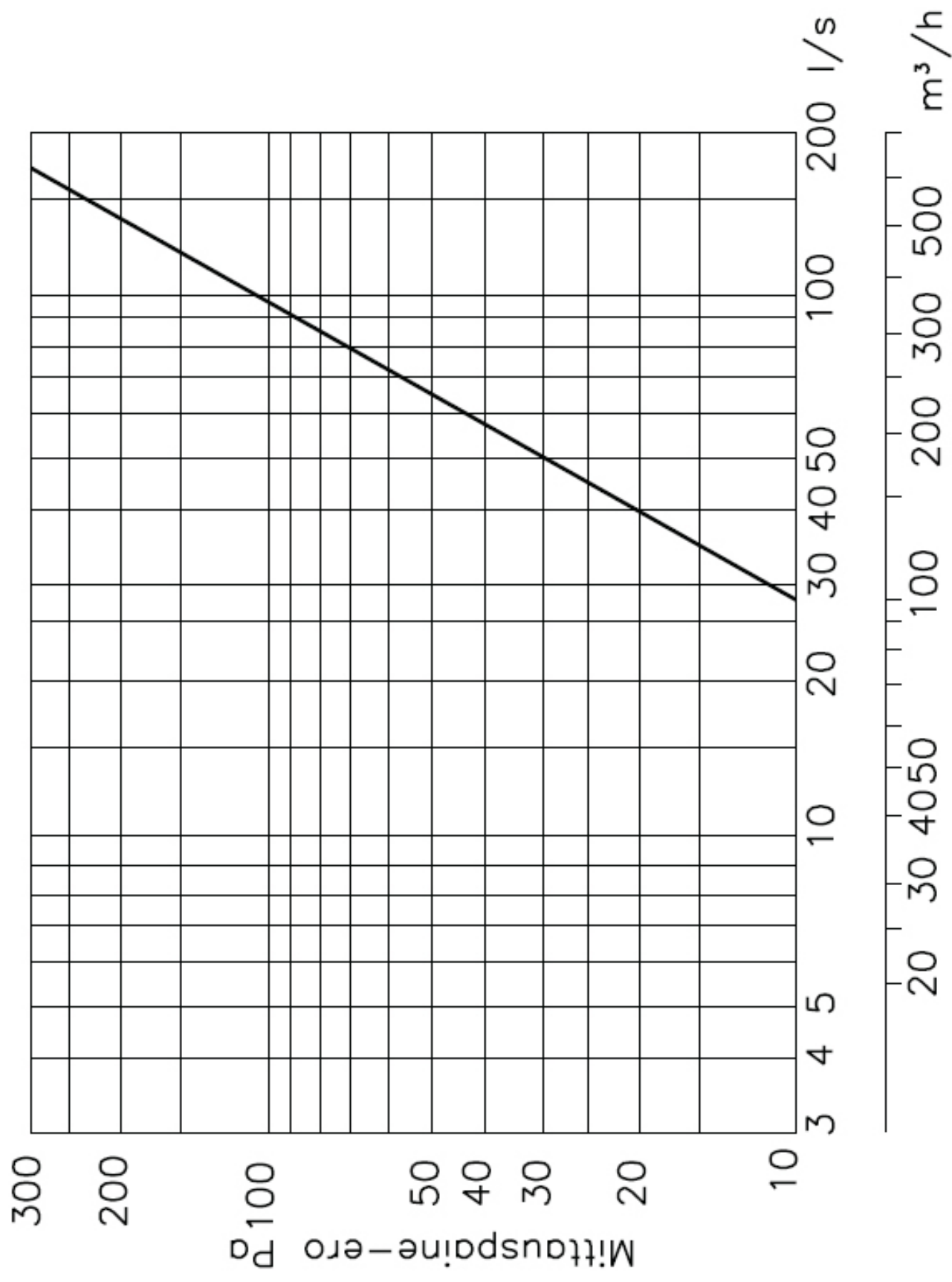
EHUS-200



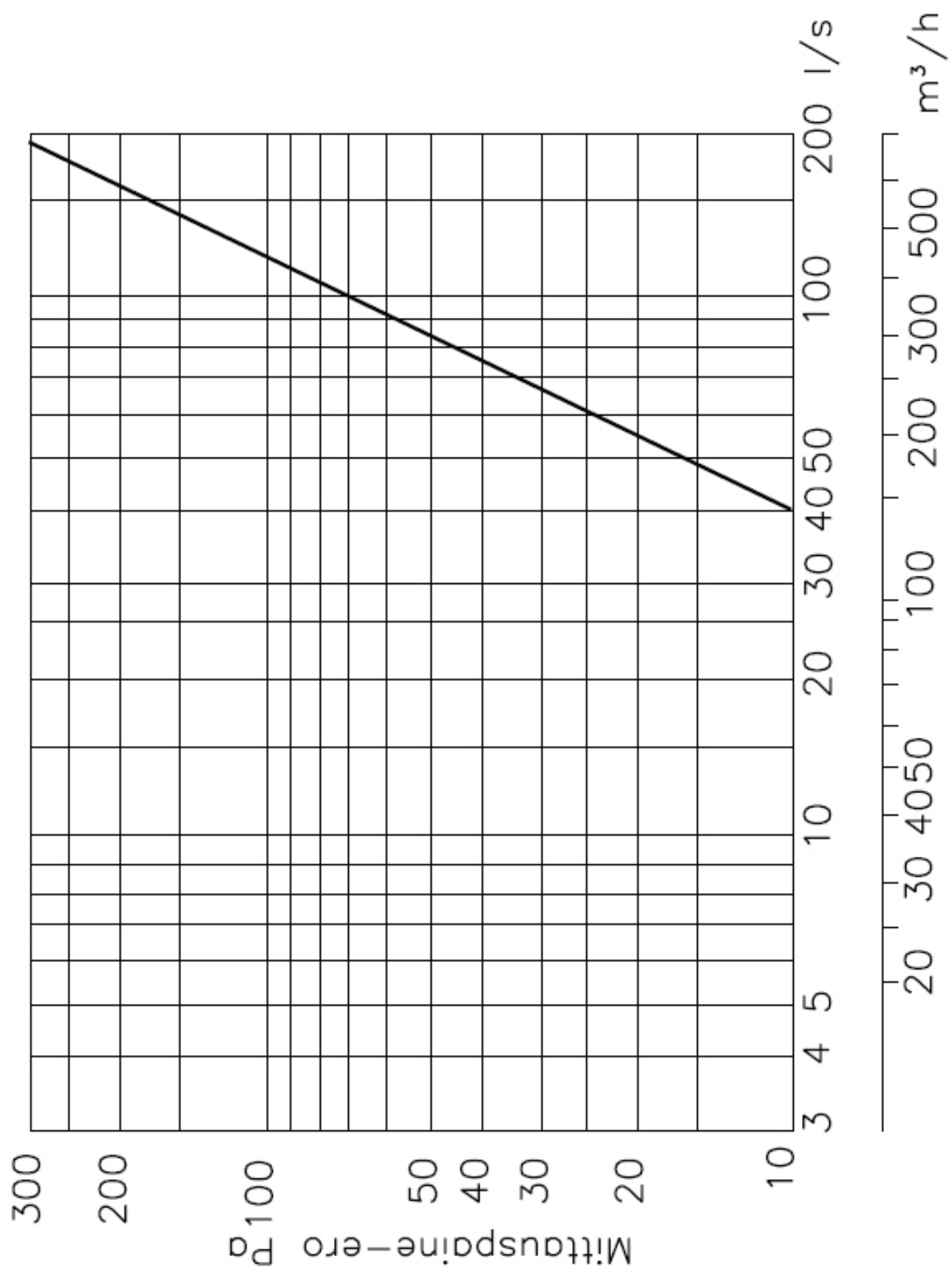
EHUSV-125



EHUSV-160



EHUSV-200



EHUV-160

