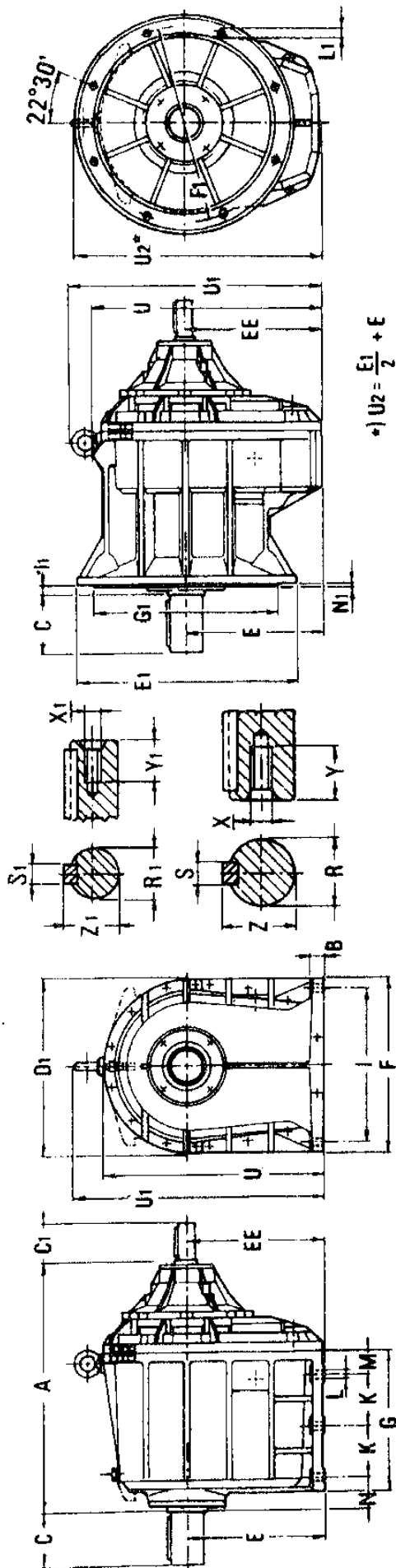


R 7 E ÷ R 10 E

Esecuzione con piedi - Forma B3
Esecuzione con flangia - Forma B5

Foot mounting - Form B3
Flange mounting - Form B5



Tipo - Type	A	B	C	C1	D1	E	E1	F	F1	G	G1	I	I1	K	L	L1	M	N	N1	R	R1	S	S1	U	U1	Z	Z1	X	Y	X1	Y1	kg
R 7 E	631	38	170	110	410	280	450	410	400	337	350	350	9	115	28	18	65	67	5	85	50	22	14	485	562	90	53,5	M20	42	M16	36	224
R 8 E	689	38	210	110	490	355	660	490	600	374	550	425	10	132,5	22	22	63	92	6	100	55	28	16	601	691	106	59	M24	50	M20	42	362
R 9 E	789	38	210	140	490	355	660	490	600	374	550	425	10	132,5	22	22	63	92	6	110	60	28	18	619	691	116	64	M24	50	M20	42	485
R 10 E	935	50	210	140	640	500	800	640	740	510	680	560	15	192,5	26	22	75	114	6	120	60	32	18	810	918	127	64	M24	50	M20	42	895

Per l'esecuzione flangiata le quote mancanti in figura sono comuni all'esecuzione con piedi.

Flange secondo dimensioni DIN.

La quota EE è uguale alla quota E salvo che per R 9 E per il quale è 369 mm.

Tolleranze: Quote R e R1 secondo ISO k 6 per diam. ≤ 50 mm

- ISO m 6 per diam. > 50 mm - Quota G1, secondo ISO h 6.

N.B. - Per la grandezza R 7 E i fori fissaggio piedi sono solo due anziché tre (l'interasse è uguale a 2K).

Dimensions not shown in the flange mounting picture are the same as for foot mounting. Flanges to DIN dimensions. Dimension EE is equal to E except with the type R 9 E for which it is 369 mm.

Tolerances: for R and R1 diam. ≤ 50 mm: according to ISO k 6 - for R and R1 diam. > 50 mm: according to ISO m 6 - for dim. G1: according to ISO h6.

N.B. - Size R 7 E has on each side 2 foot fastening holes instead of 3 (the distance between centres is = 2 K).