

Source	Receptor region							Impact on
regions /sectors	NAM	EUR	SAS	EAS	MDE	RBU	World	foreign receptor regions
NAM	1500 (-170-4000)	330 (10-780)	170 (-250-690)	500 (-910-2200)	30 (0-80)	70 (0-170)	2,800 (-1300-8400)	46 %
EUR	60 (-80-240)	930 (-70-2400)	-80 (-880-670)	490 (-1100-2300)	50 (10-110)	110 (10-250)	1700 (-490-4900)	45 %
SAS	40 (-40-130)	50 (-30-160)	19 000 (4000-42 000)	420 (-340-1400)	20 (0-40)	10 (-10-40)	20 000 (3600-42 200)	5 %
EAS	230 (-50-630)	310 (-50-850)	450 (-1300-2400)	9700 (-2000-26 400)	30 (0-100)	80 (-10-230)	11 400 (-3300-31 800)	15 %
MDE	30 (-30-120)	60 (-50-190)	310 (-90-910)	160 (-120-520)	180 (-10-480)	30 (0-70)	870 (-330-2600)	79 %
RBU	40 (-60-170)	150 (-50-440)	-200 (-1700-1200)	420 (-620-1700)	20 (-10-60)	140 (-60-420)	640 (120-1300)	78 %
PIN	900 (100-2100)	850 (40-2100)	7400 (1800-15 400)	7800 (3100-20 900)	140 (30-330)	210 (-100-650)	19 300 (1400-45 000)	-
TRN	1000 (-20-2600)	970 (-270-2800)	10 600 (2600-22 000)	3500 (-420-9300)	210 (50-440)	200 (20-490)	18 800 (3000-41 600)	-
RES	200 (-20-510)	250 (40-550)	6000 (1600-12 200)	3000 (670-6300)	30 (0-80)	60 (10-120)	10 400 (2700-21 100)	-
GLO	2300 (80-5600)	2400 (250-5400)	22 600 (6200-46 000)	13 500 (1500-30 300)	400 (80-940)	550 (80-1210)	47 400 (11 300-99 000)	-
RERER	34 %	61 %	16 %	28 %	55 %	75 %	-	