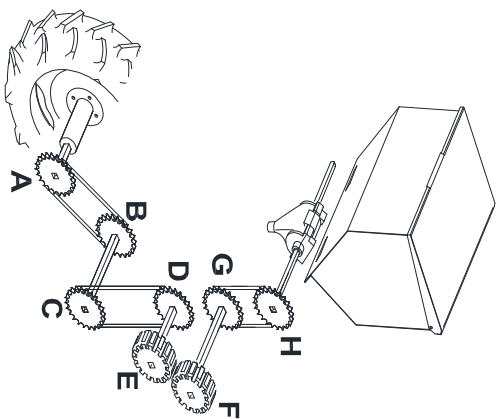




MICROGRANULATORE VOLUMETRICO - VOLUMETRIC MICROGRANULATOR MICROGRANULATEUR VOLUMÉTRIQUE - VOLUMETRISCHER MICROGRANULATSTREUER MICROGRANULADOR VOLUMETRICO - ОБЪЁМНЫЙ МИКРОГРАУЛЯТОР

TABELLA DISTRIBUZIONE IN Kg/ha
 QUANTITY DISTRIBUTION TABLE IN Kg/ha
 TABLEAU DE DISTRIBUTION EN Kg/ha
 TABELLE ZUR MENGEVERTEILUNG IN Kg/ha
 TABLA DE DISTRIBUCION EN Kg/ha
 ТАБЛИЦА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ В кг/га



C	D	G	H
20	27	13	47
RUOTA MOTRICE - DRIVE WHEEL - ROUE MOTRICE ANTRIEBSRAD - RUEDA MOTRÍC. БИДЛЫЦЕ КОЛЕСО D = 640mm - D = 670mm			
* POSIZIONE DI REGOLAZIONE DISTRIBUTORE / DISTRIBUTOR ADJUSTMENT POSITION / POSITION DE REGULATION / POSITION ZUR EINSTELLUNG DES VERTEILERS / POSICION DE REGULACION DISTRIBU- DOR / ПОЛОЖЕНИЕ РЕГУЛИРОВОР			
COD. 01317041 REV01		MICROGRANULATORE RUOTE TRACTOR NORM. + MAGG.	

A	DISTANZA TRA LE FILE - DISTANCE BETWEEN THE ROWS - DISTANCE DANS LES FILES - ABSTAND ZWISCHEN DEN REIHEN																				
	450	500	700	750	800	450	500	700	750	800											
B	E = 16		F = 42		E = 22		F = 36		E = 29		F = 29		E = 36		F = 22		E = 42		F = 16		
	15	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	20	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	B-0	4,4	3,6	3,9	3,3	2,8	2,3	2,6	2,2	2,4	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5
	B-5	5,3	4,4	4,7	4,0	3,4	2,8	3,2	2,6	2,2	3,0	2,5	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9	0,8	0,7
	C-0	6,3	5,3	5,7	4,7	4,1	3,4	3,8	3,2	2,6	4,0	3,5	3,0	2,5	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9
	C-5	7,1	5,9	6,4	5,3	4,6	3,8	4,3	3,6	3,2	5,0	4,5	4,0	3,5	3,0	2,5	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2
	D-0	8,1	6,8	7,3	6,4	5,4	4,4	5,2	4,4	3,6	6,0	5,5	5,0	4,6	4,2	3,8	3,3	3,0	2,5	2,0	1,8
	D-5	9,1	7,6	8,2	7,3	6,1	5,2	6,3	5,4	4,5	7,0	6,5	6,1	5,7	5,3	4,8	4,4	4,0	3,6	3,2	2,8
	D-10	9,7	8,1	8,8	8,2	7,0	6,3	9,1	8,1	7,2	9,0	8,4	7,8	7,3	6,8	6,4	6,0	5,6	5,2	4,8	4,4
D-15	10,4	8,7	9,4	8,8	7,6	6,8	9,7	8,8	8,1	10,0	9,4	8,7	8,2	7,7	7,3	6,8	6,4	6,0	5,6	5,2	

A	DISTANZA TRA LE FILE - DISTANCE BETWEEN THE ROWS - DISTANCE DANS LES FILES - ABSTAND ZWISCHEN DEN REIHEN																				
	450	500	700	750	800	450	500	700	750	800											
B	E = 16		F = 42		E = 22		F = 36		E = 29		F = 29		E = 36		F = 22		E = 42		F = 16		
	15	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	20	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	B-0	7,7	6,5	7,0	6,1	5,1	4,2	5,6	4,6	3,9	6,4	5,5	4,4	3,6	3,0	2,5	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2
	B-5	9,4	7,8	8,4	7,0	6,0	5,0	8,4	7,0	6,0	8,8	7,5	6,4	5,3	4,4	3,6	3,0	2,5	2,0	1,8	1,6
	C-0	11,2	9,3	10,1	8,4	7,2	6,0	10,8	9,0	7,8	12,2	10,4	9,0	7,5	6,2	5,0	4,2	3,6	3,0	2,5	2,0
	C-5	12,6	10,5	11,4	9,5	8,4	7,0	13,4	11,2	9,8	15,0	12,8	11,0	9,4	7,8	6,4	5,2	4,4	3,6	3,0	2,5
	D-0	14,5	12,1	13,0	10,9	9,3	8,1	16,4	13,6	11,8	18,8	15,6	13,4	11,4	9,6	7,8	6,4	5,2	4,4	3,6	3,0
	D-5	16,1	13,4	14,5	12,1	10,9	9,3	19,4	16,2	14,5	22,4	18,6	16,0	13,8	11,6	9,4	7,6	6,2	5,2	4,4	3,6
	D-10	17,3	14,4	15,6	13,0	11,9	10,4	21,1	17,9	15,8	25,9	21,3	18,4	15,6	12,8	10,4	8,4	6,8	5,8	5,0	4,2
D-15	18,6	15,5	16,7	14,0	12,9	11,1	23,3	20,2	17,9	27,7	23,2	20,0	16,8	13,6	11,0	8,8	7,0	5,8	5,0	4,2	

A	DISTANZA TRA LE FILE - DISTANCE BETWEEN THE ROWS - DISTANCE DANS LES FILES - ABSTAND ZWISCHEN DEN REIHEN																				
	450	500	700	750	800	450	500	700	750	800											
B	E = 16		F = 42		E = 22		F = 36		E = 29		F = 29		E = 36		F = 22		E = 42		F = 16		
	15	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	20	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	B-0	12,4	10,4	11,2	9,3	8,0	6,7	15,4	12,4	10,4	18,4	14,4	12,4	10,4	8,4	6,8	5,6	4,6	3,8	3,0	2,4
	B-5	15,0	12,5	13,5	11,3	9,3	8,1	18,8	15,6	13,8	22,8	18,6	16,0	13,4	11,0	8,8	7,2	6,0	5,0	4,2	3,6
	C-0	18,0	15,0	16,2	13,5	11,6	9,6	23,2	19,4	17,4	29,4	24,6	20,8	17,4	14,4	11,6	9,4	7,8	6,6	5,6	4,6
	C-5	20,3	16,9	18,3	15,2	13,0	10,8	26,8	22,4	20,6	34,2	28,8	24,4	20,4	16,4	13,2	10,8	9,0	7,6	6,6	5,6
	D-0	23,2	19,4	20,9	18,3	15,6	13,3	32,4	27,4	25,2	41,4	34,4	30,4	25,4	20,4	16,4	13,2	10,8	9,0	7,6	6,6
	D-5	25,8	21,5	23,0	20,1	17,4	14,9	36,8	31,4	28,8	46,4	39,4	35,4	29,4	23,4	18,4	14,4	11,2	9,2	7,8	7,0
	D-10	27,8	23,2	25,0	22,1	19,4	16,7	41,4	35,4	32,4	52,4	44,4	40,4	33,4	26,4	20,4	15,4	12,2	10,0	8,6	7,8
D-15	29,8	24,8	26,7	23,8	20,9	17,9	45,4	39,4	36,4	57,4	49,4	45,4	37,4	30,4	23,4	17,4	13,4	11,0	9,4	8,6	

A	DISTANZA TRA LE FILE - DISTANCE BETWEEN THE ROWS - DISTANCE DANS LES FILES - ABSTAND ZWISCHEN DEN REIHEN																				
	450	500	700	750	800	450	500	700	750	800											
B	E = 16		F = 42		E = 22		F = 36		E = 29		F = 29		E = 36		F = 22		E = 42		F = 16		
	15	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	20	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	B-0	12,4	10,4	11,2	9,3	8,0	6,7	15,4	12,4	10,4	18,4	14,4	12,4	10,4	8,4	6,8	5,6	4,6	3,8	3,0	2,4
	B-5	15,0	12,5	13,5	11,3	9,3	8,1	18,8	15,6	13,8	22,8	18,6	16,0	13,4	11,0	8,8	7,2	6,0	5,0	4,2	3,6
	C-0	18,0	15,0	16,2	13,5	11,6	9,6	23,2	19,4	17,4	29,4	24,6	20,8	17,4	14,4	11,6	9,4	7,8	6,6	5,6	4,6
	C-5	20,3	16,9	18,3	15,2	13,0	10,8	26,8	22,4	20,6	34,2	28,8	24,4	20,4	16,4	13,2	10,8	9,0	7,6	6,6	5,6
	D-0	23,2	19,4	20,9	18,3	15,6	13,3	32,4	27,4	25,2	41,4	34,4	30,4	25,4	20,4	16,4	13,2	10,8	9,0	7,6	6,6
	D-5	25,8	21,5	23,0	20,1	17,4	14,9	36,8	31,4	28,8	46,4	39,4	35,4	29,4	23,4	18,4	14,4	11,2	9,2	7,8	7,0
	D-10	27,8	23,2	25,0	22,1	19,4	16,7	41,4	35,4	32,4	52,4	44,4	40,4	33,4	26,4	20,4	15,4	12,2	10,0	8,6	7,8
D-15	29,8	24,8	26,7	23,8	20,9	17,9	45,4	39,4	36,4	57,4	49,4	45,4	37,4	30,4	23,4	17,4	13,4	11,0	9,4	8,6	

A	DISTANZA TRA LE FILE - DISTANCE BETWEEN THE ROWS - DISTANCE DANS LES FILES - ABSTAND ZWISCHEN DEN REIHEN																				
	450	500	700	750	800	450	500	700	750	800											
B	E = 16		F = 42		E = 22		F = 36		E = 29		F = 29		E = 36		F = 22		E = 42		F = 16		
	15	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	20	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	1,4	1,2	
	B-0	12,4	10,4	11,2	9,3	8,0	6,7	15,4	12,4	10,4	18,4	14,4	12,4	10,4	8,4	6,8	5,6	4,6	3,8	3,0	2,4
	B-5	15,0	12,5	13,5	11,3	9,3	8,1	18,8	15,6	13,8	22,8	18,6	16,0	13,4	11,0	8,8	7,2	6,0	5,0	4,2	3,6
	C-0	18,0	15,0	16,2	13,5	11,6	9,6	23,2	19,4	17,4	29,4	24,6	20,8	17,4	14,4	11,6	9,4	7,8	6,6	5,6	4,6
	C-5	20,3	16,9	18,3	15,2	13,0	10,8	26,8	22,4	20,6	34,2	28,8	24,4	20,4	16,4	13,2	10,8	9,0	7,6	6,6	5,6
	D-0	23,2	19,4	20,9	18,3	15,6	13,3	32,4	27,4	25,2	41,4	34,4	30,4	25,4	20,4	16,4	13,2	10,8	9,0	7,6	6,6
	D-5	25,8	21,5	23,0	20,1	17,4	14,9	36,8	31,4	28,8	46,4	39,4	35,4	29,4	23,4	18,4	14,4	11,2	9,2	7,8	7,0
	D-10	27,8	23,2	25,0	22,1	19,4	16,7	41,4	35,4	32,4	52,4	44,4	40,4	33,4	26,4	20,4	15,4	12,2	10,0	8,6	7,8
D-15	29,8	24,8	26,7	23,8	20,9	17,9	45,4</														