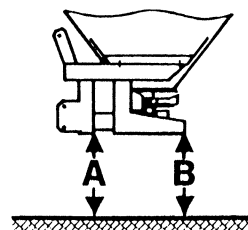


METAREX FRANKREICH



		12 m					15 m					16 m					18 m				
		NC/NB**					NS brun					NS brun					NS brun				
		540					540					540					350				
		A: 70 cm B: 64 cm					A: 70 cm B: 62 cm					A: 70 cm B: 62 cm					A: 40 cm B: 32 cm				
	kg/min.	km/h →					km/h →					km/h →					km/h →				
		6	8	10	12	14	6	8	10	12	14	6	8	10	12	14	6	8	10	12	14
5	0,3	2,5	1,9	1,5	1,3	1,1	2,5	1,8	1,5	1,2	1,1	2,3	1,7	1,4	1,2	1	1,7	1,3	1	0,9	0,7
6	0,8	6,7	5	4	3,3	2,9	6,7	5	4	3,3	2,9	6,3	4,7	3,8	3,1	2,7	4,7	3,5	2,8	2,3	2
7	1,8	15	11,3	9	7,5	6,4	14,7	11	8,8	7,3	6,3	13,8	10,3	8,2	6,9	5,9	10,6	7,9	6,3	5,3	4,5
8	3,3	27,5	20,6	16,5	13,8	11,8	27,3	20,5	16,4	13,7	11,7	25,6	19,2	15,4	12,8	11	19,2	14,4	11,5	9,6	8,2
** POUR UNE DISTRIBUTION MEILLEURE LES PALETTES SUR CES DISQUES DOIVENT ETRE VISSÉES DANS UN AUTRE TROU.																					

		20 m					24 m					28 m					30 m				
		NS brun					NS brun					NS brun					NS brun				
		400					450					540					540				
		A: 40 cm B: 32 cm					A: 70 cm B: 62 cm					A: 70 cm B: 62 cm					A: 70 cm B: 62 cm				
	kg/min.	km/h →					km/h →					km/h →					km/h →				
		6	8	10	12	14	6	8	10	12	14	6	8	10	12	14	6	8	10	12	14
5	0,3	1,6	1,2	1	0,8	0,7	1,4	1	0,8	0,7	0,6	1,3	1	0,8	0,7	0,6	1,2	0,9	0,7	0,6	0,5
6	0,8	4,3	3,2	2,6	2,1	1,8	3,7	2,7	2,2	1,8	1,6	3,6	2,7	2,1	1,8	1,5	3,3	2,5	2	1,7	1,4
7	1,8	9,7	7,3	5,8	4,9	4,2	8,3	6,3	5	4,2	3,6	7,9	5,9	4,7	3,9	3,4	7,3	5,5	4,4	3,7	3,1
8	3,3	17,6	13,2	10,6	8,8	7,6	15	11,3	9	7,5	6,4	14,6	11	8,8	7,3	6,3	13,7	10,2	8,2	6,8	5,9