

# Orientacyjny ciężar krat obramowanych, ocynkowanych

Ilość płask. nośnych na pełnej szerokości	Wielkość oczka między osiami [mm]	Ciężar krat obramowanych, ocynkowanych w [kg/m <sup>2</sup> ]															
		Wymiary płaskownika nośnego wysokość/ grubość [mm]															
		20/2	20/3	25/2	25/3	30/2	30/3	40/2	40/3	40/4	40/5	50/4	50/5	60/4	60/5	70/4	70/5
30	34,3x25,5	17	23	20 S	27 S	22 S	31 S	28 S	39 S	51	61	62	74	73	87	83	100
30	34,3x38,1	16	21	19 S	25 S	21 S	29 S	27 S	37 S	48	58	59	71	70	84	80	97
30	34,3x51,0	15	20	17 S	24 S	20 S	28 S	26 S	36 S	47	57	58	70	68	82	79	95
30	34,3x76,2	13	19	16 S	23 S	19 S	27 S	25 S	35 S	45	55	56	68	66	81	77	94
30	34,3x101,6	13	18	15 S	22 S	18 S	26 S	24 S	34 S	45	54	55	67	66	80	76	93
40	25,5x25,4	20	28	24 S	33 S	28 S	38 S	35 S	49 S	65	79	79	96	93	114	107	131
40	25,5x38,1	18	26	22 S	31 S	26 S	36 S	33 S	47 S	62	74	75	91	89	108	103	125
40	25,5x76,2	17	24	20 S	29 S	24 S	34 S	31 S	45 S	59	71	72	88	86	105	100	122
40	25,5x101,6	16	23	20 S	28 S	23 S	34 S	31 S	44 S	58	70	72	87	86	104	99	121
20	51,0x50,8	11	15	13	17	15	20	19	26	34	41	42	50	49	59	57	68
20	51,0x76,2	10	14	12	16	14	19	18	25	33	39	40	49	48	58	55	67
20	51,0x101,6	9	13	11	16	13	19	17	24	32	39	39	48	47	57	54	66
15	68,6x51,0	9	12	11	14	12	16	15	21	28	33	33	40	39	47	45	54
15	68,6x76,2	8	11	10	13	11	15	14	20	26	31	32	38	38	45	43	53
15	68,6x101,6	8	10	9	13	11	15	14	19	25	31	31	38	37	45	43	52



**Standardowy program produkcji w ramach tego programu klienci mają zapewniony:**

\* najniższy koszt zakupu

\* najkrótszy czas oczekiwania na dostawę



**Dodatkowy program produkcji**

dla tego programu minimalną ilość zamówienia oraz

czas oczekiwania na dostawę określi nasz dział sprzedaży