

## Placa alimentadora BWBZ



### [Placa alimentadora BW/BZ](#)

#### Placa alimentadora BW

Modelo	Largura da calha da placa(mm)	Distância central do eixo principal e de cauda da engrenagem (mm)	Velocidade (mm)	Granulosidad e da alimentação (mm)	Capacidad e (t/h)	Potência do motor (kw)	Dimensões C×L×A(mm)	Peso (kg)
BW250-11.5								
BW240-10	2400	10000	0.018-0.055	≤ 1500	220-680	45	12650 × 4695×3350	83400
BW220-10	2200	10000	0.018-0.055	≤ 1500	220-680	45	12650 × 4495×3350	80400
BW180-12	1800	12000	0.05	≤ 800	360	45	14723 × 6697×2080	67806
BW180-8	1800	8000	0.022-0.046	≤ 800	100-1000	37	10300 × 4295×3650	53025

BW160-9	1600	9000	0.076	≤ 800	180	22	11250 × 5716×2240	34763
BW160-6	1600	6000	0.017-0.17	≤ 800	61-610	22	8354 × 6099×2100	25032
BW150-15	1500	15000	0.006-0.06	≤ 700	20-200	22	17350 × 5595×1705	58800
BW150-10 5	1500	10500	0.006-0.06	≤ 700	20-200	22	12850 × 5595×1705	49415
BW150-5	1500	5000	0.014-0.08	≤ 700	85-288	15	7620 × 5440×1950	18718
BW140-18 03	1400	18030	0.006-0.06	≤ 900	20-200	22	20380 × 6440×2030	50980
BW140-16	1400	16000	0.006-0.06	≤ 900	20-200	22	18310 × 6447×2030	45999
BW140-8	1400	8000	0.017-0.17	≤ 900	100-200	22	10350 × 5948×1840	29298
BW125-12	1250	12000	0.014-0.08		45-150	18.5	14600 × 5460×2000	31898
BW125-6	1250	6000	0.014-0.08		45-150	11	8620 × 5240×1950	18930
BWZ125-4 .5	1200	4500	0.054		150	15	7183 ×3616× 2071	30500
BW120-19	1200	19000	0.014-0.09	≤ 600	45-150	22	21620 × 5460×2000	41058
BW120-11	1200	11000	0.01-0.1	≤ 600	50-100	15	11463 × 5029×2860	23535
BW120-6	1200	6000	0.01-0.1	≤ 600	80-160	11	8620 × 5160×1600	15660
BW120-4	1200	4000	0.014-0.08	≤ 600	45-150	11	5810 × 5160×1480	12660
BW100-12	1000	12000	0.05-0.1	≤ 500	60-130	15	13500 × 4215×1675	23525
BW100-6	1000	6000	0.01-0.1	≤ 500	80-160	11	8620 × 4960×1600	15560

A placa alimentadora BW é um tipo de equipamento para a transmissão do material que muda da alimentação intermitente para a alimentação contínua. Nosso produto foi produzido com tecnologia exterior e possui as seguintes vantagens: Alta tração, desperdiça pouco material, operação estável, durabilidade e fácil manutenção.

**Placa alimentadora BZ:**

BZ250-11.5	2500	11460	0.01-0.07	≤1800	550-900	2x45	12000×5053×2890	105000
BZ240-10	2400	10000	0.02-0.06	≤1600	≤ 850	2x37	12000×4953×2890	95000
BZ230-10	2300	10000	0.01-0.07	≤1500	≤ 800	45	12000×4853×2890	86000
BZ220-10	1800	10000	0.01-0.07	≤ 1200	≤ 700	45	12000×4753×2890	85000
BZ200-9.8	2000	9800	0.01-0.07	≤ 1000	≤ 500	37	12000×4553×2890	82000
BZ180-10	1800	10000	0.01-0.07	≤ 1000	≤ 500	37	12200×4553×2890	66000
BZ180-9.8	1800	9800	0.01-0.07	≤ 1000	≤ 500	37	12000×4553×2890	63000
BZ180-9	1800	9000	0.01-0.07	≤ 1000	≤ 500	37	11250×4553×2890	63000
BZ180-8.75	1800	8750	0.01-0.07	≤1000	≤ 500	37	11050×4553×2890	61000
BZ180-8	1600	8000	0.01-0.07	≤1000	≤ 500	37	10250 ×4153×2890	59000
BZ160-9	1600	9000	0.01-0.07		27-270	30	11250 ×4153×2890	50000

**Nota: Peso do motor não incluso na tabela.**