

Základný model betonárky závodu	
Produktivita BZU	60 m ³ / hod
Inštalovaný výkon	80 kW
Klimatický výkon	letné (možnosť - zimná úprava)
Miešačka *	
Dvojhriadeľový BP-2G-1500	1 ks
Objem vniknutím	1 500 l
Objem hotovej zmesi	1 000 ô
* Na žiadosť zákazníka je možné BZU doplniť miešačkou betónu nemeckého výrobcu BHS-Sonthofen s podobnými vlastnosťami.	
Spotrebné bunkre (tanky)	
● zástupné symboly	nakladanie z 1. rampy
-celková kapacita, t	90
-počet priehradiek	3
-piesok, t	30
-drvený kameň, t	60
-max. veľkosť drveného kameňa, mm	70
● cement (viskózny)	
-celková kapacita, t	- (možnosť 50; 75; 110)
-počet síl	- (možnosť 1; 2; 3)
-priemer závitovkového podávača, mm	Ø273
● voda	
-dostupnosť a objem nádrže, m ³	(možnosť 3 - 10 m ³)
-alebo prívod vody z vonkajšej diaľnice (D _v = 75 ÷ 100; P _v = 2,0 ATM)	+
● chemické prísady	
-prítomnosť a objem nádrží, l	- (možnosť 200 ÷ 600 l)
-počet výdajových tankov	- (možnosť 1; 2)
Pneumatika miešacej rastliny	
-výrobca	Camozzi (Taliano)
- spotreba vzduchu, nie menej ako m ³ / min	1.5
-tlak stlačeného vzduchu, MPa	0,4 ÷ 0,6
-kompresor (typ)	možnosť EPC 1,7 / 10-01 (1,5 m ³ / min); možnosť AirCast SB4 / F-500 (2,4 m ³ / min)
Dávkovač z betonárky inštalácie	
Typ	hmotnosť, tenzometer, diskkrétne
● zástupné symboly	
- horná hranica váženia, kg	2900
-počet dávkovačov	1
-počet tenzometrov	4
-dávkovacia chyba	± 2%
● cement (viskózny)	
- horná hranica váženia, kg	530
-počet tenzometrov	3
-dávkovacia chyba	± 1%
● voda	
- horná hranica váženia, kg	300
-počet tenzometrov	1
-dávkovacia chyba	± 1%

• chemické nečistoty	
-počet dávkovačov	1 - 2 (voliteľné)
- horná hranica váženia, kg	10; 40; 100 (podľa výberu zákazníka)
-počet tenzometrov	1
-dávkovacia chyba	± 1%
Rozmery miešacej rastliny	
Dĺžka	18400 mm
Výška	16700 mm
Šírka	9700 mm
Omša	24500 kg