

Belle ponúka dva typy vysokovýkonných ponorných čerpacích púmp napr. na čerpanie vody zo všetkých plôch :

Ponorná flexibilná pumpa 72 m³/hod s benzínovým alebo naftovým motorom a hydraulická pumpa.

Sila a výkonnosť pre množstvo aplikácií

Ponorná flexibilná pumpa
BGA



..... 57

Hydraulická ponorná
pumpa



..... 58



Ponorná pružná pumpa 72 m³/hod



Vysoko-kapacitná ponorná pumpa slúži na vysušanie a odvodnenie jám, stavieb a budov bez použitia elektrickej sily.



VÝHODY

- Pumpa s vysokým výkonom a kapacitou 72 m³/h
- Rotor z ocelevej liatiny
- Vysoká kvalita súčiastok a pevný pružný hriadeľ, 5m / 7m
- Ľahké používanie
- Dvojvrstvové spojenie do BGA vibrátorov s pružným hriadelom, ktoré umožňuje kompatibilitu a prispôsobivosť využitia medzi odtekaním a betónovaním.
- Nezávislá, prenosná a ľahko-vážna vo veľkosti, táto pumpa môže byť používaná na veľké množstvo aplikácií.
- Niektoré motorové pohonné jednotky používané spoločne s BGA vibrátormi s pružným hriadelom.
- Vypúšťacia hadica 10 metrovej dĺžky a 3" (75 mm), možnosť voľby požiarnej rýchlo-spojky.
- 3600 ot./min, max. výška hlavice 11 m



Ref	Model	Výkon (m ³ /h)	Priemer vypúšťacej hadice	Váha pumpy (kg)	Váha pumpy s hadicou (kg)
165.9.047 BGAP02	Ponorná flexibilná pumpa BGA shaft 5m Nový flexibilná pumpa Power BGA 7m	72	75 mm / 3"	iba 6	22
OPB/01/DIO OPB/02/DIO 165.5.001	Voliteľné príslušenstvo Hadica doplnená s rýchlospojkami Požiarnická spojka Nahradenie flexibilnou rukoväťou 5m				



165.9.047



BGAP02



Liatinové obežné koleso



Ref	Model pohonnej jednotky	Výkon motora (hp / kW)	Rýchlosť motora (ot./min)	Rozmery (mm)			Hmotnosť (kg)
				Š	V	D	
65.9.038	Motora Unit Honda GX160 benzínová	5 / 4.4	2800	420	520	445	26
165.9.036	Motora Unit Robin EX17 benzínová						
165.9.049	Motora Unit Lombardini naftová	4 / 3	2800	430	630	500	38
165.9.034	Motora Unit Hatz 1B20 naftová	5.4 / 4	2800	430	630	500	43

Hydraulická pumpa



Ponorná hydraulická pumpa

Ponorná hydraulická vodná pumpa s veľkou kapacitou na odvodnenie stavenísk a priekop.



VÝHODY

- Vysoko-výkonné aplikácie kombinované s prietokom až do 52 m³/h
- Hydraulický systém dovoľuje v rovnom čase výkon a dlhú životnosť
- Hydraulický prietok 20 litrov/min, 140 barov
- Rotor z ocelevej liatiny
- Pripojené na Belle výkonný kompaktný hydraulický sieťový zdroj, táto jednotka zabezpečuje kompletnú nezávislosť od konštrukčnej základne bez použitia elektrickej energie
- Belle hydraulická pumpa môže byť použitá s Midi 20 -140 alebo Major 20-160X voliteľné doplnky
- Hydraulická hadica 7 m a vypúšťacia hadica 10 m dĺžky (dodané s hydraulickým strojovým balíkom)
- Maximálna výška výtlaku: 25 metrov

Ref	Model	Kapacita (m ³ /h)	Vypúšťacia hadica	Hydraulický prietok (litrov/min)	tlak oleja (barov)	Váha (kg) (samotná pumpa)	Váha pumpy s hadicou (kg)
2322-S	Vysokoodolné vodné čerpadlo (Midi/Major)	52	50 mm / 2'	20	140	10	26
Voliteľné príslušenstvo							
2210	2" výpustná hadica						
2262	Súprava priv. hadíc (Midi/Major)						

Pumpovanie



Ref	Model	Výkon (hp / kW)	Tlak (barov)	Prietok (litrov/min)	Rozmery (mm)			Hmotnosť (kg)
					Š	V	D	
PAN20140	Midi 20-140 benzínová Honda	9 / 6.6	140	20	550	570	750	60
PAN20160X	Major 20-160X benzínová Honda	13 / 9.6	160	20	555	586	807	72