

# SERIA Z 34

Zalety:

**Innowacyjny design**

**Płynna i cicha praca**

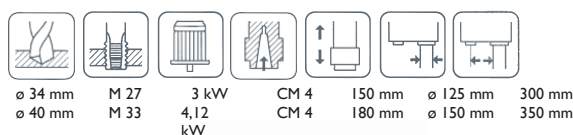
**Elektroniczny wariator prędkości**

**Cyfrowy czytnik obrotów**

**Odwracanie obrotów do gwintowania**

**Łatwa obsługa**

**Niskie wymagania konserwacyjne**



Ze stołem obrotowym uchylnym (MGI)

Ze stołem obrotowym uchylnym dwustronnym ze szczękami (MGM)

## || WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

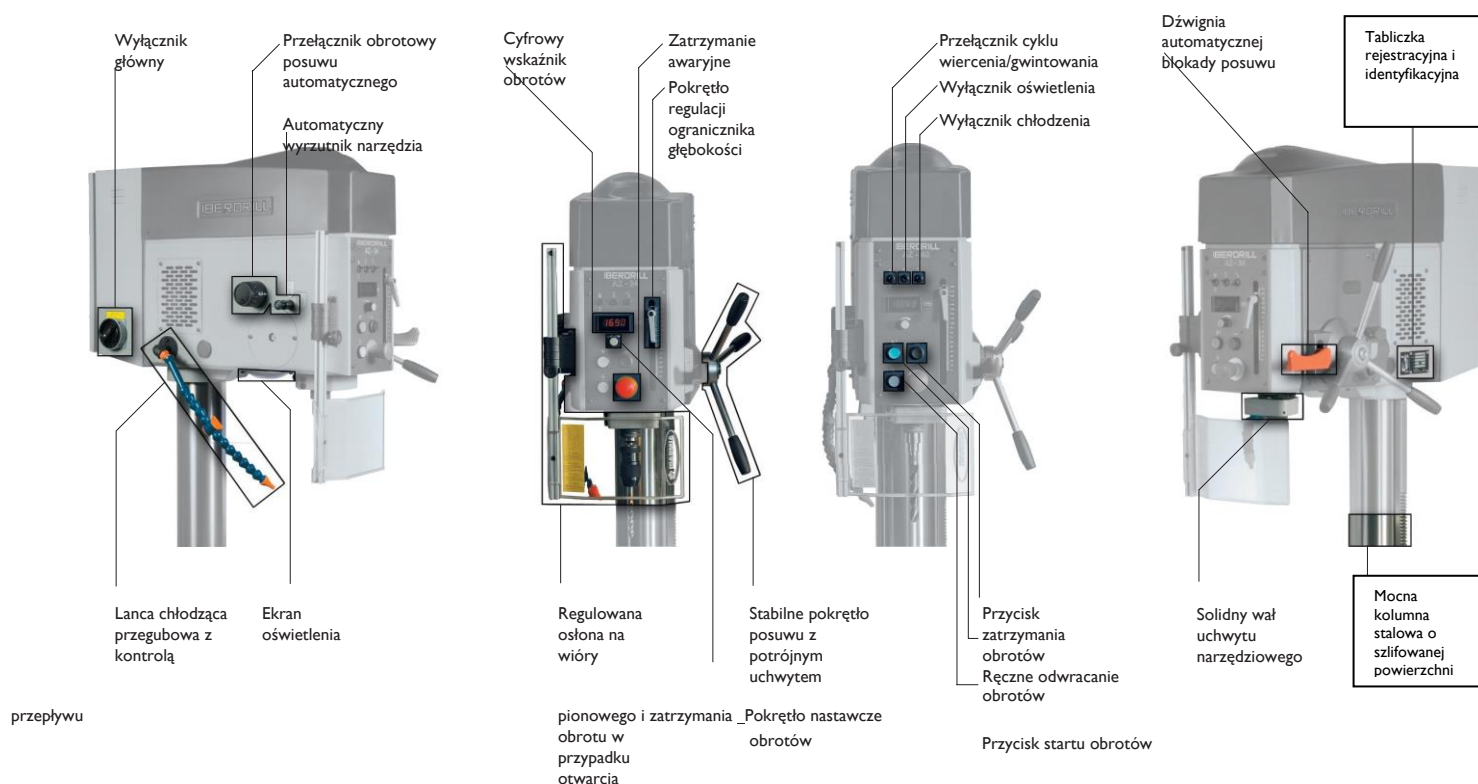
- Elektroniczny wariator prędkości
- Pokrętko regulacji prędkości
- Cyfrowy licznik obrotów
- RS Automatykne odwracanie obrotów do gwintowania
- Skala i ogranicznik z regulacją głębokości
- Automatykny wyrzutnik narzędzia
- Przycisk ZATRZYMANIA AWARYJNEGO
- Przycisk obrotu wrzeciona w prawo
- Przycisk obrotu wrzeciona w lewo
- Manewr elektrykny zintegrowany w głowicy
- Obrabiana maszynowo podstawa z urządzeniami chłodzącymi
- Oświetlenie
- Osłona przeciw wiórom z mikrowyłącznikiem
- Płyta z nieruchomym stołem w modelu 34
- MGI Obrotowy stół uchylny dla modelu 40
- Oznakowanie „CE”

## || WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- MGI** Stół obrotowy uchylny (tylko dla modelu 34)
- MGM** Stół obrotowy uchylny dwustronny ze szczękami (tylko dla modelu 34)
- ACNL** Automatykny cykl wiercenia (tylko modele BZ)
- CI** Cykl zintegrowany z enkoderem (tylko dla modeli BZ)
- HB** Posuw olejowo-pneumatyczny Hydroblock
- UC** Złącze i stożek dla głowicy Multi
- GM** Prowadnica do głowicy Multi
- SC** Dodatek do kolumny 200 mm
- CN** Przeciwwaga pneumatyczna.
- LBC** Czytnik głębokości.
- CM** Pomocnicza skrzynka sterownicza (Start-stop i zatrzymanie awaryjne)
- MB** Sterowanie dwuręczne (tylko dla modelu BZ)

# SERIA Z34

## Kolumna słupowa - napęd pasowy



### || FUNKCJE

**SZ-34    AZ-34    BZ-34    SZ-40    AZ-40    BZ-40**

Maksymalna wydajność wiercenia w stali 50/60 kg	[ø mm]	34			40		
Maksymalna wydajność wiercenia w żeliwie 200 HB	[ø mm]	40			45		
Maksymalna zdolność gwintowania w stali 50/60 kg	[mm]	M 27			M 33		
Maksymalna wydajność gwintowania w żeliwie 200 HB	[mm]	M 33			M 39		
Stożek Morse'a	[Nr]	4					
Skok wrzeciona (głębokość wiercenia)	[mm]	150			175		
Moc silnika	[KM (kW)]	4 (3)			5,5 (4,12)		
Moc silnika chłodzącego	[KM (kW)]	0,10 (0,07)					
Napęd		Pasek					
Liczba biegów		Ciągły					
Typ wariatora prędkości		Elektroniczny					
Zakres prędkości obrotowej silnika 1500 obr./min. 50 Hz Tri. Na zamówienie: Silnik 1800 obr./min. 60 Hz Tri. (118-2360 obr./min.)	[obr./min.]	100-2000					
Posuw		Ręczny	Automatyczny		Ręczny	Automatyczny	
Liczba posuwów automatycznych		-	3		-	3	
Zakres posuwów automatycznych	[mm/obr.]	-	0,1-0,2-0,3		-	0,1-0,2-0,3	
Wymiary stołu (szer. x wys.).	[mm]	400x420			480x480		
Średnica kolumny	[mm]	125			150		
Odległość od środka wrzeciona do kolumny	[mm]	300			350		
Masa netto ok.	[kg]	345	360	370	445	460	470
Masa brutto (z opakowaniem)	[kg]	395	410	420	495	510	520
Wymiary z opakowaniem (dł. x szer. x wys.)	[m]	2,3x0,6x1,1					