

# INTEREX KATOWICE

Jakość potwierdzona 20-letnim doświadczeniem



Nazwa	DHE Connect	DHE Touch	DHE	DHE SLI	PER	DEL PLUS	DEL SLI	DHB – E LCD	DHB-E SLI	PEO	PEY	DCE	
Seria	PREMIUM	PREMIUM	PREMIUM	CLASSIC	SELECT	PREMIUM	CLASSIC	PREMIUM	CLASSIC	SELECT	SELECT	PREMIUM	
	234467(18/21/24kW) 234468 (27 kW)	234459(18/21/24kW) 234460 (27 kW)	202656(18/21/24kW) 202657 (27 kW)	227492 (18kW) 227493(18/21/24kW) 227494 (27 kW)	233990(18/21/24kW) 236740 (27 kW)	236739(18/21/24kW) 236740 (27 kW)	227498(18kW) 227499(18/21/24kW) 227500(27 kW)	236743(11/13kW) 236744(18kW) 236745(18/21/24kW) 236746(27 kW)	232013(11kW) 232015(18kW) 232016(18/21/24kW) 232017(27 kW)	233991(18/21/24kW) 233993(18/21/24kW)		230770(11/13kW)	
<b>Komfort eksploatacji i użytkowania - Technologia</b>	4i   3i   2i   Hydrauliczna												
Płynna regulacja temperatury w krokach co	0,5 °C	0,5 °C	0,5 °C	0,5 °C	0,5 °C	0,5 °C w zakresie 35-43 °C	1 °C	1 °C	orientacyjnie	1 °C	orientacyjnie	orientacyjnie	
Komfort ciepłej wody z dokładnością do	0,5 °C Bez żadnych ograniczeń	0,5 °C Bez żadnych ograniczeń	0,5 °C Bez żadnych ograniczeń	0,5 °C Bez żadnych ograniczeń	0,5 °C Bez żadnych ograniczeń	1 °C do maksymalnej wydajności urządzenia	1 °C do maksymalnej wydajności urządzenia	1 °C do maksymalnej wydajności urządzenia	1 °C do maksymalnej wydajności urządzenia	1 °C do maksymalnej wydajności urządzenia	1 °C do maksymalnej wydajności urządzenia	1 °C do maksymalnej wydajności urządzenia	
Wybór temperatury w zakresie	20-60 °C	20-60 °C	20-60 °C	20-60 °C	30-60 °C	20-60 °C	30-60 °C	20-60 °C	30-60 °C	30-60 °C	30-60 °C	30-60 °C	
Obsługa i wyświetlanie	Maxi wyświetlacz dotykowy + mini pilot radiowy	Maxi wyświetlacz dotykowy + mini pilot radiowy	Medium wyświetlacz LCD + pokrętło regulacji	Medium wyświetlacz LCD + pokrętło regulacji	Medium wyświetlacz LCD + pokrętło regulacji	Min wyświetlacz LCD + pokrętło regulacji	Min wyświetlacz LCD + pokrętło regulacji	Min wyświetlacz LCD + pokrętło regulacji	Pokrętło regulacji	Mini wyświetlacz LCD + pokrętło regulacji	Pokrętło regulacji	Pokrętło regulacji	
Przesyłanie strumieniowe muzyki (technologia Bluetooth®)	TAK												
Radio internetowe, Aplikacja Pogoda (Wi-Fi)	TAK												
Obsługa aplikacji (Wi-Fi)	TAK												
Aplikacja na smartfona	TAK												
Programy prysznicowe wellness	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK								
Tryb ECO max przepływ np. 6 lub 7 lub 8 l/min	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK								
Indywidualne temperatury wody dla użytkowników	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK							
Mini pilot radiowy w zestawie, wymiary mini pilota	TAK 50x70mm	TAK 50x70mm				TAK 50x50mm							
Aktualne zużycie energii i przepływu l/min na wyświetlaczu	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK								
Nadaje się do wstępnie podgrzanej wody do 55 °C	TAK	TAK	TAK	TAK		TAK		TAK					
Dodatkowo płatny pilot radiowy zdalnego sterowania	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK				TAK	
Wykrywanie powietrza dla wysokiej niezawodności	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	
Profi-Rapid® (technologia instalacji)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	
Automatyczne napełnianie wanny	do 200 litrów	do 200 litrów	do 200 litrów	do 150 litrów	do 200 litrów								
Klasa efektywności energetycznej	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
Moc znamionowa kW				18			18	11/13	11/13			11/13	
	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	18/21/24 27	
Podłączenie elektryczne – Napięcie zasilania	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	
Prąd znamionowy A				26			26	17,5/19,5	17,5			15,9/19,5	
	29/31/35 39	29/31/35 39	29/31/35 39	29/31/35 39	29/31/35 39	29/31/35 39	29/31/35 39	26 29/31/35 39	26 29/31/35 39	29/31/35	29/31/35		
Zabezpieczenie elektryczne A				25			25	20	20			16/20	
	32/32/35 40	32/32/35 40	32/32/35 40	32/32/35 40	32/32/35 40	32/32/35 40	32/32/35 40	20 25 32/32/35 40	20 25 32/32/35 40	32/32/35	32/32/35		
Przepływ włączenia l/min	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	>2,5	
Maksymalna wydajność ciepłej wody l/min przy założeniach: Napięcie zasilania 400V Zimna woda na dopływie wynosi 10 °C	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	11kW = 5,6 13kW = 6,9 18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	11kW = 5,6 18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2	11 kW = 5,7 13 kW = 6,9
Wysokość/szerokość/głębokość mm	468/225/105	468/225/105	468/225/105	478/225/105	485/228/93	468/225/105	478/225/105	468/225/105	478/225/105	485/228/93	485/228/93	293/188/87	

# INTEREX KATOWICE

Jakość potwierdzona 20-letnim doświadczeniem



Nazwa Seria	DCE RC PREMIUM	DCE H PREMIUM	DCE H + MEKD PREMIUM	DHB STI CLASSIC	PEG SELECT	PHB SELECT	EIL PREMIUM SELECT	EIL PLUS SELECT	EIL TREND SELECT		
	230771 (11/13kW)	232792 (11/13kW)	232794 (11/13kW)	227612 (18kW) 227613 (21kW) 227614 (24kW) 227615 (27kW)	233994 (13kW) 233995 (18kW) 233996 (21kW) 233997 (24kW)	233998 (13kW) 233999 (18kW) 234000 (21kW) 234001 (24kW)	200134 (3,5kW) 200135 (4,4kW) 200136 (5,7kW) 200137 (6,5kW)	200138 (3,5kW) 200139 (4,4kW) 200140 (5,7kW) 200141 (6,5kW)	200142 (3,5kW) 200143 (4,4kW) 200144 (5,7kW)		
Komfort eksploatacji i użytkowania - Technologia 4i   3i   2i   Hydrauliczna	-   TAK   -   -	-   TAK   -   -	-   TAK   -   -	-   -   TAK   -	-   -   TAK   -	-   -   -   TAK	-   -   TAK   -	-   -   -   TAK	-   -   -   TAK		
Płynna regulacja temperatury w krokach co	orientacyjnie	orientacyjnie	orientacyjnie	Skokowa 35 / 45 / 55 °C	Skokowa 42 / 55 °C	Podmieszanie z zimną wodą	Stabilna temperatura	Podmieszanie z zimną wodą	Podmieszanie z zimną wodą		
Komfort ciepłej wody z dokładnością do	1°C do maksymalnej wydajności urządzenia	1°C do maksymalnej wydajności urządzenia	1°C do maksymalnej wydajności urządzenia	1°C do maksymalnej wydajności urządzenia	1°C do maksymalnej wydajności urządzenia	Brak kontroli temperatury wody	S tabilna temperatura	Brak kontroli temperatury wody	Brak kontroli temperatury wody		
Wybór temperatury w zakresie	20-60 °C	20-60 °C	20-60 °C	35 / 45 / 55 °C	42 / 55 °C		30-50 °C w trakcie instalacji				
Obsługa i wyświetlanie	Pilot radiowy	Pokrętło regulacji	Pokrętło regulacji	Skokowe pokrętło regulacji	Skokowe pokrętło regulacji	Skokowe pokrętło regulacji					
Przesyłanie strumieniowe muzyki (technologia Bluetooth®1)											
Radio internetowe, Aplikacja Pogoda (Wi-Fi)											
Obsługa aplikacji (Wi-Fi)											
Aplikacja na smartfona											
Programy prysznicowe wellness											
Tryb ECO max przepływ np. 6 lub 7 lub 8 l/min											
Indywidualne temperatury wody dla użytkowników											
Pilot radiowy w zestawie, wymiary mini pilota	TAK 60x130mm										
Aktualne zużycie energii i przepływu l/min na wyświetlaczu											
Nadaje się do wstępnie podgrzanej wody do 55 °C	TAK	TAK	TAK								
Dodatkowo płatny pilot radiowy zdalnego sterowania											
Wykrywanie powietrza dla wysokiej niezawodności	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK						
Profi-Rapid® (technologia instalacji)	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK		
Automatyczne napełnianie wanny											
Klasa efektywności energetycznej	A	A	A	A	A	A	A	A	A		
Moc znamionowa kW	11/13	11/13	11/13	18 21 24 27	13 18 21 24	13 18 21 24	3,5 4,4 5,7 6,5	3,5 4,4 5,7 6,5	3,5 4,4 5,7 6,5		
Podłączenie elektryczne – Napięcie zasilania	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	3/PE – 400V	1/N/PE – 230V Dla 6,52/PE-400V	1/N/PE – 230V Dla 6,52/PE-400V	1/N/PE – 230V Dla 6,52/PE-400V		
Prąd znamionowy A	15,9/19,5	15,9/19,5	15,9/19,5	26 29 31 39	19,5 26 29 31	19,5 26 29 31	15 19 25 16	15 19 25 16	15 19 25		
Zabezpieczenie elektryczne A	16/20	16/20	16/20	25 32 35 40	20 25 32 35	20 25 32 35	16 20 25 20	16 20 25 20	16 20 25		
Przepływ włączenia l/min	>2,5	>2,5	>2,5	>3	>3	dla 13kW > 3,8 dla 18kW > 5,8 dla 21kW > 6,6 dla 24kW > 7,3	dla 3,5kW > 1,5 dla 4,4kW > 1,8 dla 5,7kW > 2,2 dla 6,5kW > 2,2	dla 3,5kW > 1,6 dla 4,4kW > 2,2 dla 5,7kW > 2,6 dla 6,5kW > 2,8	dla 3,5kW > 1,6 dla 4,4kW > 2,2 dla 5,7kW > 2,6		
Maksymalna wydajność dla 38°C ciepłej wody w l/min przy założeniach: Napięcie zasilania 400V Zimna woda na dopływie wynosi 10 °C	11 kW = 5,7 13 kW = 6,9	11 kW = 5,7 13 kW = 6,9	11 kW = 5,7 13 kW = 6,9	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	13 kW = 6,7 18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2	18 kW = 9,2 21 kW = 10,7 24 kW = 12,2 27 kW = 13,8	3,5 kW = 1,5 4,4 kW = 2,1 5,7 kW = 2,5 6,5 kW = 3,0	3,5 kW = 1,5 4,4 kW = 2,1 5,7 kW = 2,5 6,5 kW = 3,0	3,5 kW = 1,5 4,4 kW = 2,1 5,7 kW = 2,5		
Wysokość/szerokość/głębokość mm	293/188/99	293/188/99	293/188/99	470/225/110	485/228/93	485/228/93	143/190/82	143/190/82	143/190/82		