

WJH-U Series

WJH-U 210

	2 l/m 0.5 USGPM		max 100 BAR 1450 P.S.I.
---	--------------------	---	----------------------------

APPLICAZIONI - APPLICATIONS



UMIDIFICAZIONE
HUMIDIFICATION



RAFFRESCAMENTO
COOLING



NEBULIZZAZIONE
SPRAYING



FONTANE E GIOCHI D'ACQUA
FOUNTAINS AND WATER GAMES



SANIFICAZIONE
SANITIZATION

TECHNICAL PLUS:



USCITA ALBERO DX
RIGHT DRIVE SHAFT



CARTER REVERSIBILE, PER USCITA ALBERO SX O DX
REVERSIBLE CRANKCASE FOR LEFT OR RIGHT



BIELLE IN LEGA TONOLLI 328
CONRODS IN HYPER 328 TONOLLI ALLOY



GUARNIZIONI TENUTA ACQUA (BUNA)
NBR (BUNA) WATER SEALS

OPTIONAL:



USCITA ALBERO LATO SX
LEFT DRIVE SHAFT



BIELLE IN BRONZO
BRONZE CONRODS

GUARNIZIONI - SEALS



GUARNIZIONI ANTERIORI
"Y" - POSTERIORI "U"
"Y" FRONT SEALS - "U" BACK SEALS



CARATTERISTICHE TECNICHE SPECIFICATIONS

Peso - Weight	5,5 Kg	12.1 lb
IN	3/8 BSP	
Pressione Min - Min Pressure	1 BAR	15 P.S.I.
Pressione Max - Max Pressure	6 BAR	87 P.S.I.
OUT	3/8 BSP	
Albero - Shaft	HOLLOW Ø 5/8"	
Max. Temperatura - Max. Temperature	60 °C	140 °F
Tipo olio - Oil type	SAE 75 - W 90	
Capacità olio - Oil capacity	0,5 lt	0.13 U.S.G.
Predisposta per motore - For Motor	NEMA 56C	

WJH-U Series
WJH-U 210



2 l/m
0.5 USGPM



max 100 BAR
1450 P.S.I.

MODELLO MODEL	Press. Max Max Pres.		RPM 1450				Pist. Plung.	Corsa Stroke
	BAR	P.S.I.	L/min	GPM	KW	HP	Dia. mm	mm
WJH-U 110	100	1450	1,3	0,3	0,3	0,4	15	2
WJH-U 210	100	1450	2,0	0,5	0,5	0,6	15	3
WJH-U 410	100	1450	4,0	1,0	0,9	1,2	15	6
WJH-U 710	100	1450	7,0	1,8	1,4	1,9	15	10