



LE MACCHINE PRESENTATE HANNO PARTICOLARITÀ TECNICHE E COSTRUTTIVE DIFFERENTI. PERTANTO, PER UNA LORO CORRETTA VALUTAZIONE, OCCORRE ESAMINARE IN DETTAGLIO LE DIVERSE CARATTERISTICHE

AZIENDA	IDROBASE	IPC FAIP	IPC PORTOTECNICA	KRAENZLE	LAVORWASH
					
MODELLO	COCCINELLA	FTS 140 P4	G 150 X POWER	PROFI 160 TST	Michigan 1211 LP
CARATTERISTICHE PRINCIPALI					
Modello Monofase M - Trifase T	M	-	-	M	M
Endotermico Benzina B - Diesel D					
Alimentazione elettrica V/Hz	230 V	1-230-50	230-50	230/50 - 14,3 A	230/50
Alimentazione motore endotermico	-	-	-	-	-
B=Benzina, D=diesel	110				
Pressione di esercizio bar		130	150	30 - 140	30-120
Portata l/h	660	600	600	660	320-660
Pressione di alimentazione acqua bar	3	-	3÷6	-	3-4
Max temperatura alimentazione acqua °C	60°	40	60	60	40
POTENZA MOTORE					
Potenza allacciata kW	2,2	3	3	3,2	3
Assorbimento A	13,5	-	-	14,3	-
Motore termico kW	2,2	-	-	2,5	-
Regime motore giri/min	1450	1400	-	1400	-
DETERGENTE					
Max consumo detergente l/min	-	0,5	-	1	-
Capienza serbatoio detergente l	-	8	3	-	4,7 X 2
DIMENSIONI MACCHINA/PESO					
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	660x440x950	740x408x680	460x305x930	355x375x980	600x550x1070
Senza accessori kg	35	46	26	45	44
LIVELLO SONORO					
Rumorosità dBA	-	-	-	78	-
ALTRI DATI TECNICI					
Comandi elettrici alimentati con tensione	230 V	-	-	24 V	-
Stop totale Sì, No	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Materiale testata alta pressione Tipo	Ottone	Ottone	Ottone	Ottone speciale fucinato	Ottone
Materiale pistoni alta pressione Tipo	Ceramica	Ceramica	Acciaio	Acciaio inox rivestito ceramica	Ceramica a basso grado di usura
ACCESSORI					
Lunghezza tubo Alta .Pressione m	8	12	12	15	10
Avvolgitubo A. Pressione. Sì, No	Optional	Sì Optional	Sì	Sì	Optional
Lunghezza lancia mm	900	900	900	1000 mm + ugello rotante	900
DATI FACOLTATIVI					
Plus specifici	-	-	-	Vaschetta acqua con galleggiante	Pompa a bielle, accessoristica con innesto rapido a sfere
Certificazioni	-	CE	CE	TÜV GS CE	Sì

IDROPULITRICE A FREDDO

COLD WATER PRESSURE WASHER

THE MACHINES PRESENTED HAVE DIFFERENT TECHNICAL AND CONSTRUCTION FEATURES AND TO BE ABLE TO ASSESS THEM CORRECTLY THESE FEATURES HAVE TO BE EXAMINED IN DETAIL

AZIENDA	MAZZONI	PULITECNO			
					
MODELLO	CK 3005	MAXI 130			
CARATTERISTICHE PRINCIPALI					
Modello Monofase M - Trifase T	-	M			
Endotermico Benzina B - Diesel D					
Alimentazione elettrica V/Hz	230 - 1(50)	230/50 - 230/60			
Alimentazione motore endotermico	-	Elettrico			
B=Benzina, D=diesel					
Pressione di esercizio bar	150	130			
Portata l/h	600	600			
Pressione di alimentazione acqua bar	1÷5	4-10			
Max temperatura alimentazione acqua °C	45	60			
POTENZA MOTORE					
Potenza allacciata kW	2,82	2,2			
Assorbimento A	12,5	11			
Motore termico kW	2,2	2,2			
Regime motore giri/min	1400	1450			
DETERGENTE					
Max consumo detergente l/min	-	0,5			
Capienza serbatoio detergente l	4	Aspirazione esterna			
DIMENSIONI MACCHINA/PESO					
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	750x600x770	90x58x83			
Senza accessori kg	60	52			
LIVELLO SONORO					
Rumorosità dBA	78	40			
ALTRI DATI TECNICI					
Comandi elettrici alimentati con tensione	-	24 V			
Stop totale Sì, No	Sì	Sì, Intelligente			
Materiale testata alta pressione Tipo	Ottone	Ottone			
Materiale pistoni alta pressione Tipo	Ceramica	Ceramica			
ACCESSORI					
Lunghezza tubo Alta .Pressione m	10	10			
Avvolgitubo A. Pressione. Sì, No	Sì	Optional			
Lunghezza lancia mm	900	1200			
DATI FACOLTATIVI					
Plus specifici	-	Scocca acciaio inox, manico ribaltabile			
Certificazioni	CE	GOST			