

Weekender - H 1000 Plus H 1700 Super - HD 1500



WEEKENDER



HD 1500



H 1000 PLUS



H 1700 SUPER

[IT] IPC Faip ha creato una linea di idropultrici dalle prestazioni eccellenti, facili da trasportare, con un design accattivante ed adatte per tutti gli impieghi di pulizia in ogni luogo. Le idropultrici IPC Faip sono potenti e dotate degli accessori necessari per facilitare le operazioni di pulizia in tutti i settori di utilizzo. Le prestazioni partono da una pressione di 100 bar ed una portata di acqua pari a 6 litri al minuto e raggiungono i 200 bar e 21 litri al minuto nei modelli per uso professionale. Tutti i modelli fino alla serie MODULAR sono realizzati con pompe assiali progettate e costruite da IPC Faip.

**CARATTERISTICHE TECNICHE
H 1000 PLUS - H 1700 SUPER**

- Due portaccessori integrati per lancia e pistola tanica.

Tutti i modelli

- Pompa assiale con tre pistoni in acciaio e testata in lega leggera.
- Motore elettrico con protezione termica.
- Erogazione dergente con schiumatore.
- Funzionamento posizione verticale.

DOTAZIONI

- Tutti i modelli:
- Pistola con tubo a.p. completo di innesto rapido a vite.
 - Lancia • Testina con regolazione angolo del getto. • Schiumatore.

[GB] IPC Faip presents a complete range of high pressure washers with a nice design, easy to transport and suitable for all cleaning applications. IPC Faip high pressure washers are powerful and equipped with the necessary accessories for all possible cleaning tasks. IPC Faip high pressure washer's performances are ranging from 1500 psi – 1,6 GPM to 2900 psi – 5,5 GPM of the professional units. All models of MODULAR series are based on the high quality IPC Faip axial pump.

**TECHNICAL FEATURES
H 1000 PLUS - H 1700 SUPER**

- n° 2 Built-in accessories holder for lance and gun.

All models

- Axial pump with three steel pistons and light alloy head.
- Electric motor with thermal protection.
- Detergent delivery with foam lance.
- Vertical working position.

STANDARD EQUIPMENT

- All models:
- Spray gun with (high pressure) hose complete with quick screw coupling. • Lance. • Water jet angle adjustment head. • Foam lance.

Codice Code	Modello Model	Comando a distanza Remote Control	Pressione max Max pressure		Portata acqua Flow rate		Temp. max Temp. max		Potenza Ass. Absorbed power	Dimensioni Dimensions Lx Px H		Prezzo (IVA esclusa) Price (without VAT)
			bar	psi	l/ h	GPM	°C	°F		cm	in	
1-230 - 50												
IDAF 92654	WEEKENDER	Total-Stop	100	1500	300	1,3	40	104	1,3	20 x 21 x 37	8 x 8,5 x 14,5	
IDAF 92657	HD 1500	Total-Stop	115	1670	360	1,6	40	104	1,65	23 x 23 x 46	9 x 9 x 18	
IDAF 92054	H 1000 PLUS	Total-Stop	120	1800	360	1,6	40	104	1,8	31 x 28 x 67	12,5 x 11 x 26,5	
IDAF 93823	H 1700 SUPER	Total-Stop	125	1850	360	1,6	60	104	1,5	31 x 28 x 67	12,5 x 11 x 26,5	



H 1800
H 122-142
H 1900 - 2200



H 1800



H 122-142



H 1900-2200

[IT] A partire dal modello H 1000 tutte le idropultrici IPC Faip sono dotate di carrello per renderle maneggevoli e facilmente trasportabili sul luogo di lavoro. I vani porta accessori e i ganci per il tubo ed il cavo elettrico permettono di trasportare insieme alla macchina tutti gli accessori necessari per le operazioni di pulizia. Le prestazioni partono da una pressione di 100 bar ed una portata di acqua pari a 6 litri al minuto e raggiungono i 200 bar e 21 litri al minuto nei modelli per uso professionale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

H 1800 - H 122

- Pompa assiale con tre pistoni in acciaio e testata in lega leggera.
- Erogazione detergente con schiumatore.

H 1900 - H 2200 - H142

- Pompa assiale con tre pistoni in acciaio e testata in lega leggera.
- Erogazione detergente in bassa pressione con comando dalla lancia.

H 2000 OT

- Pompa assiale con tre pistoni in acciaio e testata in ottone.
- Erogazione detergente in bassa pressione con comando dalla lancia.

Tutti i modelli

- Comando a distanza: AUTOMATIC TOTAL-STOP.
- Motore elettrico con protezione termica.
- Funzionamento in posizione verticale.
- Vani porta-accessori.

DOTAZIONI

H 1800 - H 122 • Pistola con tubo a.p. da 5 m. completo di innesto rapido a vite. • Lancia. • Testina con regolazione angolo del getto. • Schiumatore.

H 1900 - H 2000 OT - H 2200 OT - H 132/142 • Pistola con tubo a.p. da 7 m. completo di innesto rapido a vite. • Lancia. • Testina commutazione alta/bassa pressione, comando detergente e regolazione angolo del getto d'acqua.

[GB] Starting from H 1000, all IPC Faip models are equipped with trolley and handle in order to ease the transportation near to the object to be cleaned. The built-in accessory holders and the two hooks for high pressure hose and electrical cable permit to store on the machine itself all the accessories. IPC Faip high pressure washer's performances are ranging from 1500 psi - 1,6 GPM to 2900 psi - 5,5 GPM of the professional units.

TECHNICAL FEATURES

H 1800 - H 122

- Axial pump with three steel pistons and light alloy head.
- Detergent delivery with foaming generator.

H 1900 - H 2200 - H142

- Axial pump with three steel pistons and light alloy head.
- Low pressure detergent delivery with control from the lance.

H 2000 OT

- Axial pump with three steel pistons and brass head.
- Detergent delivery with control from the lance.

All models

- Remote controlled AUTOMATIC TOTAL-STOP.
- Electric motor with thermal protection.
- Vertical working position.
- Built-in accessory holder.

STANDARD EQUIPMENT

H1800 - H 122 • Spray gun with 16,4ft hp hose complete with quick screw coupling. • Lance. • Water jet angle adjustment head. • Foam lance.

H 1900 - H 2000 OT - H 2200 OT - H132/142 • Spray gun with 23ft hp hose complete with quick screw coupling. • Lance. • Low/high pressure commutation head, detergent control and adjustable water jet angle.

Codice Code	Modello Model	Comando a distanza Remote Control	Pressione max Max pressure		Portata acqua Flow rate		Temp. max Temp. max		Potenza Ass. Absorbed power	Dimensioni Dimensions Lx Px H		Prezzo (IVA esclusa) Price (without VAT)
			bar	psi	l / h	GPM	°C	°F		cm	in	
1-230 - 50												
IDAF 92055	H 1800	Total-Stop	130	1900	360	1,6	60	140	1,9	34 x 32 x 62	14 x 13 x 25	
IDAF 93878	H 122	Total-Stop	130	1900	410	1,8	60	140	2,1	29 x 28 x 86	11,4 x 11 x 34	
IDAF 93879	H 132	Total-Stop	140	2000	450	2	60	140	2,4	29 x 28 x 86	11,4 x 11 x 34	
IDAF 93880	H 142	Total-Stop	150	2200	500	2,2	60	140	2,7	29 x 28 x 86	11,4 x 11 x 34	
IDAF 90708	H 1900	Total-Stop	130	1900	410	1,8	60	140	2,1	29 x 28 x 86	11,4 x 11 x 34	
IDAF 90710	H 2000 OT	Total-Stop	140	2000	450	2	60	140	2,4	29 x 28 x 86	11,4 x 11 x 34	
IDAF 90711	H 2200	Total-Stop	150	2200	500	2,2	60	140	2,7	29 x 28 x 86	11,4 x 11 x 34	

FG - FTS

FG



FTS 190/12 X



[IT] L'ampia gamma dei nostri sistemi di lavaggio ad acqua fredda si presenta carrellata, in versione verticale, in modo da occupare il minor spazio possibile e da garantire prestazioni ottimali con il minimo sforzo. Risultati Top vengono garantiti dai numerosi accorgimenti studiati per una resa superiore a qualsiasi altra macchina, quali Total-Stop, serbatoio per il detergente integrato nella struttura della macchina, una facile accessibilità agli organi interni per facilitarne la manutenzione, infine facilità d'impiego e design innovativo donano il tocco finale per creare una macchina ideale per ogni tipo di mercato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

FG150 - FG160 • Pompa assiale con tre pistoni in acciaio e testata in ottone.

FTS • Pompa assiale con tre pistoni ceramicati e testata in ottone.

Tutti i modelli:

• Comando a distanza: **AUTOMATIC TOTAL-STOP**. • Motore elettrico due poli (2800 Rpm). Tutti sono servizio continuo, con protezione termica. • Erogazione detergente in bassa pressione con comando dalla lancia. • Vani portaoggetti, supporti per tubo e cavo elettrico. • Predisposizione per kit avvolgitubo (accessorio opzionale), di serie su FTS 150 X - FTS 190/12 X.

DOTAZIONI:

• Pistola con prolunga atermica e tubo per alte pressioni con innesti a vite.
• Lancia completa di testina commutazione alta/bassa pressione, comando detergente e regolazione angolo del getto d'acqua. • Lancia con ugello rotante.

[GB] Our wide range of cold water washing systems comes on wheels, in vertical version, to take up as little room as possible and guarantees optimum performance with little effort. Top results are guaranteed by various devices designed to give better performance than any other machine. These include Total-Stop, detergent tank incorporated in the machine structure, and easy-to-access internal parts for easy maintenance; its easy-to-use nature and innovative design add the finishing touch to create a machine that is ideal for every type of market.

TECHNICAL FEATURES

FG150 - FG160 • Axial pump with three steel pistons and brass head.

FTS • Axial pump with three ceramic pistons and brass head.

All Models:

• Remote controlled **AUTOMATIC TOTAL-STOP**. • Two-pole (2800 rpm) electric motor. All are continuous duty, with thermal protection. • Low-pressure detergent delivery with control from the lance. • Storage compartments, hose and electric cable supports. • Can be fitted with hose winder kit (optional accessory), standard equipment in FTS 150 X - FTS 190/12 X.

STANDARD EQUIPMENT:

• Spray gun with heatproof extension and high-pressure hose with screw couplings. • Lance fitted with low/high-pressure commutation head, detergent control and adjustable water jet angle. • Lance with rotating nozzle.

Codice Code	Modello Model	Comando a distanza Remote Control	Pressione max Max pressure		Portata acqua Flow rate		Temp. max Temp. max		Potenza Ass. Absorbed power	Tensione Voltage	Dimensioni Dimensions Lx Px H		Prezzo (IVA esclusa) Price (without VAT)
			bar	psi	l / h	GPM	°C	°F			cm	in	
IDAF 93885	FG 150 OT	Total-Stop	150	2200	500	2,2	60	140	2,7	1-230-50	29x28x86	11,4x11x34	
IDAF 93886	FG 160 OT	Total-Stop	160	2300	550	2,4	60	140	3,0	1-230-50	29x28x86	11,4x11x34	
IDAF 93941	FTS 150	Total-Stop	150	2200	600	2,6	60	140	3,0	1-230-50	74x48x88	30x19x35	
IDAF 93942	FTS 150 X	Total-Stop	150	2200	600	2,6	60	140	3,0	1-230-50	74x48x88	30x19x35	
IDAF 93876	FTS 190/12	Total-Stop	180	2600	750	3,3	60	140	5,0	3-400-50	74x48x88	30x19x35	
IDAF 93892	FTS 190/12 X	Total-Stop	180	2600	750	3,3	60	140	5,0	3-400-50	74x48x88	30x19x35	



MWC



MWC



[IT] CARATTERISTICHE TECNICHE

- Protezione termica del motore integrata. • Grande capacità del serbatoio detergente integrato con tappo ricaricabile. • Pompa in alluminio. • Automatic Total Stop. • Motore a induzione per un lavoro gravoso. • Tubo alta pressione. • Pistola con attacco Swivel. • Tubo smontabile. • Spazio extra per gli accessori standard e optional. • Robusto maniglione con dispositivo di bloccaggio. • Sistema di bloccaggio immediato per unire e separare le due parti della macchina. • Maniglione superiore ripiegabile per un più agevole sollevamento della macchina. • Interruttore On - Off. • Ingresso e uscita dell'acqua in posizione frontale per facilitarne l'uso. • Grandi ruote per un più facile trasporto anche su superfici sconnesse. • Tanica detergente con tappo ricaricabile. • Porta-cavo laterale per impedire l'annodarsi del filo.

DUE PRODOTTI IN UNO: sistema facile e veloce per dividere le due parti della macchina.

PARTE SUPERIORE: scatola degli attrezzi staccabile e trasportabile, molto capiente, in grado di contenere tutti gli accessori standard e optional e altre attrezzature.

PARTE INFERIORE: base contenente: Motore a induzione idoneo anche per lavori continui e gravosi; Vano porta oggetti facilmente smontabile e trasportabile con spazio extra per riporre pistola, tubo e lancia.

DOTAZIONI:

- Pistola con prolunga atermica e tubo per alte pressioni con innesti a vite.
- Lancia completa di testina commutazione alta/bassa pressione, comando detergente e regolazione angolo del getto d'acqua.

[GB] TECHNICAL FEATURES

- Integrated technical protection of the motor • Integrated detergent tank
- All aluminum pump. • Automatic Total Stop • Heavy duty induction motor
- 140bar kink resistant hose • Gun with swivel system • Detachable hose • Extra space for standard and optional accessories • Foldable cover with locking system • Click-in locking system to detach top from base • Upper foldable handle for unit lifting • On-off switch • Front water outlet and inlet for improved ease of use • Large wheels for easy transportation on all surfaces • detergent tank with refill cap • Cable location on the side to avoid cable trap

TWO PRODUCTS IN ONE: Easy and quick system to detach the two parts of the products

PRODUCT 1: a detachable and portable toolbox with a lot of extra-space for all standard and additional accessories.

PRODUCT 2: a basic unit with heavy duty induction motor and storage space for gun, hose and lance.

STANDARD EQUIPMENT:

- Spray gun with heatproof extension and high-pressure hose with screw couplings. • Lance fitted with low/high-pressure commutation head, detergent control and adjustable water jet angle.

Codice Code	Modello Model	Comando a distanza Remote Control	Pressione max Max pressure		Portata acqua Flow rate		Temp. max Temp. max		Potenza Ass. Absorbed power	Tensione Voltage	Dimensioni Dimensions		Prezzo (IVA esclusa) Price (without VAT)
			bar	psi	l/h	GPM	°C	°F			cm	in	
IDAF 93881	MWC 122	Total-Stop	130	1800	400	1,6	40	104	1,9	1-230-50	40x51x71	16x20x28	
IDAF 93882	MWC 132	Total-Stop	140	1900	420	1,8	60	140	2,2	1-230-50	40x51x71	16x20x28	
IDAF 93883	MWC 142	Total-Stop	150	2000	460	2	60	140	2,5	1-230-50	40x51x71	16x20x28	

FT - FTX



FT



Optional
Accessory

FTX

[IT] Le serie FT e FTX comprendono una ventina di modelli, in modo da poter offrire una vasta scelta di strumenti di lavaggio ad alta pressione full optional. Tutti i modelli sono dotati di Total - Stop automatico, hanno una pressione che va dai 100 ai 200 bar, inoltre la struttura solida di cui sono provviste le rende macchine altamente professionali, per non parlare degli accessori che contribuiscono a coniare una macchina moderna adatta a risolvere qualsiasi problema di pulizia.

[GB] The FT and FTX series includes many models in order to offer a wide choice of high-pressure washing instruments with all optional accessories. All the models are equipped with automatic Total-Stop and they have a pressure ranging from 1500 to 2900psi; in addition, their solid structure makes them highly professional machines and the accessories contribute to the construction of a modern machine that is suitable for resolving any kind of cleaning problem.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pompa a tre pistoni in ceramica con sistema biella/manovella e testata in ottone stampato. Nel modello FT 200/15-4P la testata della pompa alta pressione è in ottone nichelato.
- Comando a distanza: Automatic Total-stop.
- Motore elettrico: quattro poli (1450 Rpm) nei modelli FT/FTX - 4P, due poli (2800 Rpm) in tutti gli altri modelli.
- Tutti sono servizio continuo, con protezione termica.
- Erogazione detergente in bassa pressione con comando dalla lancia.

TECHNICAL FEATURES

- Pump with three ceramic pistons, rod/crank system and forged brass head. In the FT 200/15-4P model, the high-pressure pump head is made of nickel-plated brass.
- Remote controlled AUTOMATIC TOTAL-STOP.
- Electric motor: four-pole (1450 rpm) in the FT/FTX - 4P models, two-pole (2800 rpm) in all the other models.
- All are continuous duty, with thermal protection.
- Low-pressure detergent delivery with control from the lance.

DOTAZIONI

- Pistola con prolunga atermica.
- Tubo per alte pressioni con innesti rapidi a vite.
- Doppia lancia con dispositivo di controllo pressione e comando detergente.
- Ugello alta pressione in acciaio e ugello in ottone per prodotti chimici.
- Predisposizione per avvolgitubo (accessorio opzionale).

STANDARD EQUIPMENT

- Spray gun with heatproof extension.
- 26ft high-pressure hose with quick screw couplings.
- Double lance fitted with pressure and detergent control.
- High-pressure steel nozzle and brass nozzle for chemicals.
- Can be fitted with hose winder (optional accessory).

Codice Code	Modello Model	Comando a distanza Remote Control	Pressione max Max pressure		Portata acqua Flow rate		Temp. max Temp. max		Potenza Ass. Absorbed power	Tensione Voltage	Dimensioni Dimensions L x P x H		Prezzo (IVA esclusa) Price (without VAT)
			bar	psi	l / h	GPM	°C	°F			cm	in	
IDAF 83085	FT 130/11 M	Total-Stop	120	1750	540	2,4	60	140	2,8	1-230-50	75x48x88	30x19x35	€
IDAF 83086	FT 160/14	Total-Stop	150	2200	750	3,3	60	140	4,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 83088	FT 185/18	Total-Stop	170	2500	1050	4,6	60	140	6,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 83089	FT 215/15	Total-Stop	200	2900	860	3,8	60	140	6,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 83090	FT 220/18	Total-Stop	200	2900	1050	4,7	60	140	7,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 83091	FT 130/11-4P M	Total-Stop	100	1500	630	2,8	60	140	2,9	1-230-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 83092	FT 150/14-4P	Total-Stop	150	2200	780	3,5	60	140	4,7	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 83094	FT 200/15-4P	Total-Stop	200	2900	900	4,0	60	140	7,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93800	FTX 130/11 M	Total-Stop	120	1750	540	2,4	60	140	2,8	1-230-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93801	FTX 160/14	Total-Stop	150	2200	750	3,3	60	140	4,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93802	FTX 185/18	Total-Stop	170	2500	1050	4,6	60	140	6,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93803	FTX 215/15	Total-Stop	200	2900	860	3,8	60	140	6,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93804	FTX 220/18	Total-Stop	200	2900	1050	4,7	60	140	7,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93843	FTX 130/11-4P M	Total-Stop	120	1750	630	2,4	60	140	2,8	1-230-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93844	FTX 150/14-4P T	Total-Stop	150	2200	780	3,5	60	140	4,7	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93845	FTX 150/21-4P T	Total-Stop	150	2200	1260	5,5	60	140	7,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	
IDAF 93837	FTX 200/15-4P T	Total-Stop	200	2900	900	4,0	60	140	7,5	3-400-50	75x48x88	30x19x35	

Modular



MODULAR

[IT] IP Cleaning amplia la sua gamma presentando la nuova idropulitrice fissa ad acqua fredda studiata per essere sempre pronta all'uso. MODULAR compatto nelle dimensioni e dal design accurato. La gamma comprende tre modelli dalle ottime prestazioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODULAR 150

- Pompa assiale con tre pistoni in acciaio e testata in lega leggera.

MODULAR 150 OT – MODULAR 160 OT

- Pompa assiale con tre pistoni in ceramica e testata in ottone.

Tutti i modelli

- Motore elettrico a due poli (2800g/min) a servizio continuo con protezione termica.
- La macchina è dotata di comando a distanza Automatic Total - Stop.
- Erogazione detergente in bassa pressione con comando dalla lancia.

DOTAZIONI

- Pistola con prolunga atermica.
- Tubo alta pressione con innesti a vite.
- Lancia completa di testina e regolazione del getto d'acqua.
- Avvolgitubo.

[GB] IP Cleaning increase its range presenting new fixed cold water high pressure cleaner that it is always ready to be used. MODULAR has compact dimensions and a detailed design. The range offers three models that grant very good performances.

TECHNICAL FEATURES

MODULAR 150

- Axial pump with three steel pistons and light alloy head.

MODULAR 150 OT – MODULAR 160 OT

- Axial pump with three ceramic pistons and brass head.

All models

- Two-pole (2800 rpm) electric continuous service motor with thermal protection.
- The machine is equipped with Automatic Total - Stop.
- A handy lance control delivers the detergent at low pressure.

STANDARD EQUIPMENT

- Gun with thermal extension.
- High pressure hose with screw joint.
- Lance complete of head and water regulation.
- Hose reel.

Codice Code	Modello Model	Comando a distanza Remote Control	Pressione max Max pressure		Portata acqua Flow rate		Temp. max Temp. max		Potenza Ass. Absorbed power	Tensione Voltage	Dimensioni Dimensions		Prezzo (IVA esclusa) Price (without VAT)
			bar	psi	l/h	GPM	°C	°F			cm	in	
IDAF 93502	MODULAR 150	Total-Stop	150	2200	500	2,2	60	140	2,7	1-230-50	85x43x31	33x17x12	€
IDAF 93503	MODULAR 150 OT	Total-Stop	160	2200	500	2,2	60	140	2,7	1-230-50	85x43x31	33x17x12	
IDAF 93504	MODULAR 160 OT	Total-Stop	160	2200	500	2,2	60	140	2,7	1-230-50	85x43x31	33x17x12	