



La società B&C nacì nel 1977 per sviluppare la produzione e la distribuzione di idrolavadoras, de acqua caliente y fría, para satisfacer todas las exigencias, incluso las provenientes de diferentes usuarios como las industrias manufactureras pesadas y ligeras, los lugares de obra y los arsenales, el sector del mantenimiento de vehículos, las industrias de transformación alimentaria e industrias químicas, las empresas de servicios sanitarios y comunitarios, etc. Con el tiempo, la gama se ha extendido incluso al sector del autoservicio para el mantenimiento y cuidado de los vehículos, especialmente indicada para áreas de servicio, parques, playas de estacionamiento, etc. Estos equipos se completan con los talleres móviles, capaces de suministrar energía eléctrica y neumática en situaciones poco favorables. Además, B&C propone herramientas complementarias como aspiradoras, barredoras, nebulizadores, máquinas de producción de vapor y una serie completa de accesorios para que el problema de la limpieza sea un problema resuelto! Todas máquinas marcadas "Hydropress" se fabrican, y se compran **INDIVIDUALMENTE** en los talleres de B&C srl **ITALIA**.

Die Gesellschaft B&C wurde 1977 mit dem Ziel gegründet, die Herstellung und den Vertrieb von Heiß- und Kaltwasserhochdruckreinigern aufzunehmen, aufgrund der Nachfrage nach derartigen Geräten seitens verschiedener Anwender, wie Leicht- und Schwerindustrie, Bauunternehmen, Schiffsbauunternehmen, Fahrzeugwartungsunternehmen, Lebensmittelindustrie, Chemieindustrie, Dienstleistungsunternehmen, usw.. Später wurde die Produktpalette auch auf den Selbstbedienungsbereich der Wartung und Pflege von Fahrzeugen, darunter insbesondere Tankstellen, Garagen, Parkhäuser, usw. ausgedehnt. Diese Geräte vervollständigen die fahrbaren Werkstätten, die die Strom- und Druckluftversorgung unter besonders schwierigen Bedingungen gewährleisten. Ferner bietet B&C ergänzende Geräte, wie Staubsauger, Kehrmaschinen, Sprüngeräte, Dampfgeneratoren und eine umfangreiche Zubehörpalette an, damit alle Reinigungsprobleme gelöst werden können. Jedes einzelne "Hydropress-Gerät" wird in der Fabrik von B&C srl **ITALIEN** produziert und **INDIVIDUELL** geprüft.

Active depuis 1977, la société B&C a été créée dans le but de développer la fabrication et la distribution de nettoyeurs haute pression à production d'eau chaude ou froide pour satisfaire toutes les exigences de différents types d'utilisateurs, comme les industries manufacturières lourdes et légères, l'industrie du bâtiment et les chantiers navals, le secteur de la maintenance des véhicules, les industries de transformation alimentaire et chimiques, les sociétés de services sanitaires et communautaires, etc.. Par la suite, la gamme s'est élargie au secteur self-service pour l'entretien des véhicules, surtout au niveau des stations services, des garages, des parkings organisés, etc.. Ces appareils trouvent leur complément dans les ateliers mobiles pouvant leur fournir de l'énergie électrique et pneumatique dans des situations particulièrement difficiles. De plus, B&C propose des équipements complémentaires comme des aspirateurs, des balayuses, des pulvérisateurs, des machines à production de vapeur et une très vaste gamme d'accessoires pour que la question du nettoyage soit résolue avant même de devenir un problème! Toutes machines marquées "Hydropress" sont fabriquées, finies et testées **INDIVIDUELLEMENT** dans les ateliers de B&C srl en **ITALIE**.

	1	Ugello Rotante Rotating nozzle
	2	Regolatore di pressione a fondo lancia Pressure regulator at lance
	3	Portagomma Hose-holder
	4	Dispositivo anticallcare Anti-limestone device
	5	Ugello sturatubi Pipe cleaning nozzle
	6	Ugello di spruzzo Spray nozzle
	7	Portaugello doppio Dual nozzle holder
	8	Innesto a vite Screw connection
	9	Raccordo a vite Quick screw coupling
	10	Lancia da cm. 45 a cm. 170 Lance from 45 cm. to 170 cm. long
	11	Lancia schiumogena Foaming lance
	12	Pistola automatica Automatic gun
	13	Lancia doppia Dual lance
	14	Lancia curva Curved lance
	15	Pistola + estensione hobby D.I.Y. Extension gun
	16	Estensione + ugello rotante hobby D.I.Y. Extension + rotating nozzle

Tutte le macchine sono corredate di: lancia, pistola, tubo e ugello di serie • All machines are equipped with: lance, gun, hose and nozzle
Todas máquinas se entregan con: lanza, pistola, manguera y boquilla • Jedes Gerät komplett mit: Lanze, Pistole, Schlauch und Düse
Tous nettoyeurs sont équipés de: lance, pistolet, tuyau et buse.

• dati riportati nella seguente pubblicazione non sono impegnativi. B&C si riserva di apportare modifiche senza preavviso.

	17	Estensione + ugello hobby D.I.Y. Extension + nozzle
	18	Contenitore detergente Detergent dispenser
	19	Tubo a.p. rinforzato in nylon Nylon reinforced high pressure hose
	20	Tubo a.p. R1 e R2 Steel braided high pressure hose R1, R2
	21	Detergente S. A3 "Super Auto Three" 10 and 25 lt. carwash detergent
	22	Cera brillantante Polish wax
	23	S.L.M. S.L.M. upholstery detergent
	24	Spazzola rotante hobby D.I.Y. rotating brush
	25	Spazzola fissa hobby D.I.Y. fixed brush
	26	Spazzola rotante professionale Professional rotating brush
	27	Spazzola bus + prolunga Bus brush + extension
	28	Spazzola bus + manico allungabile Bus brush + telescopic handle
	29	Kit sabbatura professionale Professional sand blasting kit
	30	Kit sabbatura GATTO D.I.Y. sandblasting kit to GATTO
	31	Kit sabbatura hobby D.I.Y. sandblasting kit
	32	Kit sturatubi professional Professional pipe cleaning kit
	33	Sturatubi GATTO Pipe cleaning kit to GATTO

• The data reported in this catalogue are not binding. B&C reserves the right to change specifications without notice.

hydropress

Power Line



IDROPULITRICI

(pompa con albero a camme/bielle)

HIGH PRESSURE CLEANERS (pump with camshaft/connecting rods)

HIDROLIMPIADORAS (bomba con árbol de levas/bielas)

HOCHDRUCKREINIGER (Pumpe mit Nockenwelle/Pleuelstangen)

NETTOYEURS HAUTE PRESSION (pompe avec arbre à cames/bielles)



La società B&C nasce nel 1977 per sviluppare la costruzione e la distribuzione di idropulitrici a produzione di acqua calda e fredda per incontrare tutte le richieste provenienti anche da utilizzatori diversi come le industrie manifatturiere pesanti e leggere, i cantieri edili e navali, il settore della manutenzione veicoli, le industrie di trasformazione alimentare e chimiche, le imprese di servizi sanitari e comunitari, ecc.

In seguito la gamma si è allargata anche al settore self-service per manutenzione e cura dei veicoli, soprattutto per stazioni di servizio, rimessaggi, parcheggi organizzati, ecc. Queste apparecchiature si completano con le officine mobili in grado di fornire energia elettrica e pneumatica in situazioni particolarmente disagiate.

La B&C propone inoltre attrezzature di complemento come aspiratori, spazzatrici, nebulizzatori, macchine a produzione di vapore ed una serie vastissima di accessori per rendere il problema della pulizia un problema risolto! Tutte le macchine a marchio "Hydropress" sono costruite, rifinite e collaudate **UNA AD UNA** negli stabilimenti della B&C srl in **ITALIA**.

B & C was founded in 1977 for the purpose of manufacturing and distribution of a wide range of cold and hot water pressure washers. These machines satisfy the demands and rigors of both light and heavy industry such as manufacturing, food and chemical processing, janitorial, construction and farming along with many other industries covering residential, commercial and industrial applications. Through the years B & C has designed and manufactured a wide range of equipment to satisfy the various needs and demands of the automotive "self service" sector, along with equipment and accessories for automotive repair facilities, automotive detailing centers and auto-body facilities.

The company also manufactures portable self contained units that supply electric, hydraulic and pneumatic power for particularly demanding and difficult situations. B & C also offers a complete line of wet and dry vacuum cleaners, carpet extractors, sweepers, steam generators, sprayers and atomizers complemented by a complete range of accessories to make even the most difficult cleaning task a "problem solved". All "Hydropress" machines are manufactured, finished and tested **ONE BY ONE** in the factory of B&C srl in **ITALY**.



MG



FL



FN



PONY



FC



CVR



SAMOA PLUS



CVS



KOALA



CVL



CVE

Articolo Article Artikel Artículo	Modello Modèle Modell Modelo	Pressione d'esercizio Operating pressure Pression Exercice Betriebsdruck Presión de ejercicio	Portata Volume Débit Fördermenge Caudal	Max ingresso acqua Max inflowing water Max eau en entrée Max. Wasserzufuss Max agua entrada	Potenza assorbita Absorbed power Poussance absor Aufgen. Leistung Potenzia absorbida	Poli motore Pole motor Poles moteur Poliger motor Polos motor	Dimensioni Dimensions Dimensions Abmessungen Medidas	Peso Weight Poids Gewicht Peso
		BAR	L/H	°C	1-230V 50Hz 3-400V 50Hz		cm	Kg
490	MG	30÷120	330÷660	50	3000 -	2	71x49x85	40
491	MG	30÷120	330÷660	50	- 3000	2	71x49x85	40
492	MG	30÷160	240÷480	50	3000 -	2	71x49x85	40
493	MG	30÷170	390÷780	50	- 4000	2	71x49x85	47
494	MG	30÷200	400÷900	50	- 5500	2	71x49x85	55
495	MG	30÷180	400÷900	50	- 5500-60 Hz	2	71x49x85	55
501	FL	30÷120	330÷660	50	3000 -	4	71x49x85	41
502	FL	30÷120	330÷660	50	- 3000	4	71x49x85	41
503	FL	30÷160	390÷780	50	- 5500	4	71x49x85	49
504	FL	30÷200	400÷900	50	- 7500	4	71x49x85	57

Articolo Article Artikel Artículo	Modello Modèle Modell Modelo	Pressione d'esercizio Operating pressure Pression Exercice Betriebsdruck Presión de ejercicio	Portata Volume Débit Fördermenge Caudal	Max ingresso acqua Max inflowing water Max eau en entrée Max. Wasserzufuss Max agua entrada	Potenza assorbita Absorbed power Poussance absor Aufgen. Leistung Potenzia absorbida	Poli motore Pole motor Poles moteur Poliger motor Polos motor	Dimensioni Dimensions Dimensions Abmessungen Medidas	Peso Weight Poids Gewicht Peso
		BAR	L/H	°C	1-230V 50Hz 3-400V 50Hz		cm	Kg
312	FN	30÷150	400÷1260	50	- 7500	4	60x80x45	67
314	FN	30÷200	400÷1260	50	- 9000	4	60x80x45	72
320	FC	30÷200	400÷1800	50	- 13000	4	65x80x60	138
321	FC	30÷250	400÷1200	50	- 13000	4	65x80x60	138
322	FC	30÷350	400÷1020	50	- 13000	4	65x80x60	138
30	Pony Petrol	30÷120	330÷660	50	Benzina -	-	96x62x72	54
33	Pony Diesel	30÷120	330÷660	50	- Diesel	-	96x62x72	54
31	Pony Petrol	30÷170	390÷780	50	Benzina -	-	96x62x72	56
34	Pony Diesel	30÷170	390÷780	50	- Diesel	-	96x62x72	56
32	Pony Petrol	30÷200	400÷900	50	Benzina -	-	96x62x72	78
35	Pony Diesel	30÷200	400÷900	50	- Diesel	-	96x62x72	78

Articolo Article Artikel Artículo	Modello Modèle Modell Modelo	Pressione d'esercizio Operating pressure Pression Exercice Betriebsdruck Presión de ejercicio	Portata Volume Débit Fördermenge Caudal	Max ingresso acqua Max inflowing water Max eau en entrée Max. Wasserzufuss Max agua entrada	Acqua in uscita Outgoing water Eau en sortie Wasserausfluss Agua en sortida	Potenza assorbita Absorbed power Poussance absor Aufgen. Leistung Potenzia absorbida	Poli motore Pole motor Poles moteur Poliger motor Polos motor	Dimensioni Dimensions Dimensions Abmessungen Medidas	Peso Weight Poids Gewicht Peso
		BAR	L/H	°C	°C	1-230V 50Hz 3-400V 50Hz		cm	Kg
60	CVR	30÷120	270÷540	50	30÷100	2500 -	4	84x55x88	73
61	CVR	30÷150	240÷480	50	30÷100	3000 -	4	84x55x88	75
62	CVS	30÷150	350÷700	50	30÷100	- 4000	4	84x55x88	80
63	CVS	30÷170	390÷780	50	30÷100	- 5000	4	84x55x88	85
64	CVS	30÷200	330÷660	50	30÷100	- 5500	2	84x55x88	87
17	Samoa Plus	30÷120	330÷660	50	30÷100	3000 -	2	50x88x91	85
18	Samoa Plus	30÷160	330÷660	50	30÷100	- 4000	2	50x88x91	85
19	Samoa Plus	30÷200	330÷660	50	30÷100	- 4000	2	50x88x91	87

Articolo Article Artikel Artículo	Modello Modèle Modell Modelo	Pressione d'esercizio Operating pressure Pression Exercice Betriebsdruck Presión de ejercicio	Portata Volume Débit Fördermenge Caudal	Max ingresso acqua Max inflowing water Max eau en entrée Max. Wasserzufuss Max agua entrada	Acqua in uscita Outgoing water Eau en sortie Wasserausfluss Agua en sortida	Potenza assorbita Absorbed power Poussance absor Aufgen. Leistung Potenzia absorbida	Poli motore Pole motor Poles moteur Poliger motor Polos motor	Dimensioni Dimensions Dimensions Abmessungen Medidas	Peso Weight Poids Gewicht Peso
		BAR	L/H	°C	°C	1-230V 50Hz 3-400V 50Hz		cm	Kg
44	Koala	30÷120	330÷660	50	30÷130	4000 -	4	94x51x79	130
42	Koala	30÷120	330÷660	50	30÷130	- 4000	4	94x51x79	130
43	Koala	30÷160	390÷780	50	30÷130	- 5500	4	94x51x79	140
45	Koala	30÷200	400÷900	50	30÷130	- 7500	4	94x51x79	148
402	CVL	30÷120	330÷660	50	30÷130	- 4000	4	61x107x90	155
403	CVL	30÷170	390÷780	50	30÷130	- 5000	4	61x107x90	175
404	CVL	30÷200	400÷900	50	30÷130	- 7500	4	61x107x90	185
405	CVL	30÷200	400÷1260	50	30÷130	- 9000	4	61x107x90	195
406	CVL	30÷250	400÷900	50	30÷130	- 9000	4	61x107x90	195
407	CVL	30÷150	400÷1260	50	30÷130	- 7500	4	61x107x90	185
115	CVE	30÷150	400÷1260	50	30÷130	- 7500	4	122x55x105	260
116	CVE	30÷200	400÷1260	50	30÷130	- 9000	4	122x55x105	275
117	CVE	30÷280	400÷1260	50	30÷130	- 13000	4	122x55x105	280
118	CVE	30÷230	400÷1560	50	30÷130	- 13000	4	122x55x105	280
119	CVE	30÷350	400÷900	50	30÷130	- 13000	4	122x55x105	280