

2024 - 2025

全系列德國原裝進口

德國 Judo 全屋淨水科技



好宅必出養膚好水
我家的養膚美泉

Judo®

Since 1936

超過 131 項專利 領導德國的技術

產品概念、設計、測試、生產和品質管理，全部在我們位於德國西南部的溫寧頓工廠完成。Judo 產品符合嚴格的德國標準要求，並通過了北美、歐洲到澳洲的一系列國際認證。



獨步全球的德國工藝 全德國製

德國西南方有著大約 800 萬人口的斯瓦比亞 (Swabian) 族群，他們創造了開創引領世界汽車工業的賓士 (Mercedes-benz)、保時捷 (Porsche) 與全球女性每天都在使用的內在美。而世紀天才愛因斯坦 (Albert Einstein) 就是流著斯瓦比亞血統。他們務實、創新的底層思維造就了今日斯瓦比族品牌在世界的領導地位。

斯瓦比亞人非常重視家族血統，在生意經營上走務實的路線，因此他們的生意規模以中型穩健為主，產品品質也更超出一般德國水準。由於 Judo 品牌務實的經營哲學，不操作財務槓桿，因此超過 85 年來，Judo 的總部與生產工廠均在德國斯圖加特 (Stuttgart) 附近的自有土地上，全產品的研發、設計、生產、品管、組裝都是在德國完成。

目前國際上水處理領域常用的多種工藝和系統都可以追溯到 Judo 擁有的 超過 131 項水處理類系統和專利。Judo 公司持續不斷地開發和創新產品和水處理系統，確保技術品質和客戶體驗優於同業，持續保持在領先地位。

公司的成功不僅限於歐洲水處理市場，Judo 產品和系統跨越全球，涵蓋了廣泛的家庭、商業和工業領域，在北美、南部非洲、東南亞、澳洲和中東等地區的一般水處理市場上都可以找到 Judo 的產品和系統。



Judo 行政管理大樓 (德國溫寧頓)



Judo JULIUS DOPSLOSS 園區 (德國溫寧頓)



Judo 研發部 (德國巴克南)



辦事處 (德國杜賽道夫)



分公司 (比利時布魯塞爾)



分公司 (法國斯特拉斯堡)



分公司 (奧地利維也納)



分公司 (瑞士巴賽爾)



分公司 (加拿大多倫多)

我們的位置 總部和歐洲各地分公司

Judo 在水處理領域的名字享譽全球。公司總部位於德國斯圖加特外圍的溫寧頓 (Winnenden)。行政管理、專案管理、新產品開發與 JULIUS DOPSLAFF 園區均位於此地。研發、工程、設計和生產部門位於 Backnang-Waldrems，這是我們唯一的生產基地，交通非常便利。

JULIUS DOPSLAFF 園區設有我們的培訓課程、水處理教育課程和客戶服務部。

我們很重視降低溝通成本與提升效率。為了縮短在開發、設計和生產環節之間的溝通路徑，我們只在巴克南 - 瓦爾德雷姆斯附近的中央生產基地進行生產。生產流程、品質控管、系統開發工作都近在咫尺。

然而，在銷售通路方面，我們有不同的想法。Judo 在德國有 8 個區域分支機構、銷售中心及合作夥伴遍布 50 多個國家，包括奧地利、瑞士、法國、比利時、荷蘭、盧森堡、波蘭、中國和加拿大。



JULIUS DOPSLASS 園區 - 展廳



JULIUS DOPSLASS 園區 - 培訓

開拓者、開發者和強而有力的合作夥伴

承襲優良血統 超前思維



水是流動的，活躍的，而且永不停息，就如 Judo 一樣：
我們已經在水處理領域開拓前行了超過 87 年。

我們家族企業成功的秘訣：投資未來，保持活力和探索
新的道路—同時不忘記我們斯瓦比亞人的根！



- 1936 年：工程師 JULIUS DOPSLAFF 創立了 JULIUS DOPSLAFF KG 公司，之後為德國 Judo 水處理有限公司（JUDO Wasseraufbereitung GmbH）。
- 1951 年：Judo 生產出世界上第一個精準智能投放系統 “Impfbiene” 。
- 1962 年：Judo 公司推出世界上第一個前置雜質過濾器。
- 1975 年：Judo 發明了反沖洗清洗系統，從而重新設計了前置雜質過濾器。
- 1983 年：開始生產獲得 DVGW 認證的全球首台軟水機。
- 1985 年：擁有專利的點旋轉式反沖洗系統 “PROFI” 的反洗式前置雜質過濾器投入批量生產。
- 1991 年：Judo 將「BIOSTAT」作為一種防水垢的替代裝置引入其產品系列中。
- 1993 年：Judo 的軟水機（現在具有最小的外形尺寸）可置入在洗碗機中使用。
- 1994 年：「BIOQUELL」系列產品中的 DX-K 是當時最高效的軟水機，被德國消費者指南雜誌 「Stiftung Warentest (商品檢驗基金會)」 評為同類最佳產品。
- 1995 年：Judo 將專利技術的鍍銀濾網應用到所有反洗式前置雜質過濾器。
- 1996 年：推出「QUICKSET-E」產品——具有卡銷功能的專利管接頭。
- 1997 年：Judo 推出「HEIFI-TOP」產品，用於供暖系統的反洗式前置雜質過濾器。
- 2002 年：“LongLife” 系列產品問世。具有專利陶瓷沖洗閥的反洗式前置雜質過濾器。
- 2003 年：Judo 開發出 “JU-WEL” 產品。使用貴重寶石來提升品質的裝置。
- 2004 年：「BIOQUELL」軟水機系列產品生產超越 10 萬台。
- 2005 年：Judo 推出了首款 DVGW 認證，流量高達 $20 \text{ m}^3/\text{h}$ 的「CONTISOFT」軟水機，並配有無停滯運行系統。
- 2006 年：市場上第一個通過 DVGW 認證的防漏保護系統——ZEWA-WASSERStop 上市。可為財產提供保護和節約水資源。
- 2009 年：Judo 開發出全球第一台智能全自動軟水機— i-soft。
- 2010 年：通過推出流量高達 $20 \text{ m}^3/\text{h}$ 的 “i-soft@home” 產品，實現更大流量的智能化軟水應用。



公司名稱直接源自我們的創始人 JULIUS DOPSLAFF。他的名字和姓氏的前兩個字母（JU 和 DO）組成了如今的 JUDO Wasseraufbereitung GmbH (Judo 水處理有限公司)。



- 2011 年：Judo 的快速連接 (QUICK CONNECTION) 成為全球首款可輕鬆安裝的產品，只需使用一個螺絲就可以完成過濾器的安裝。i-balance 產品的推出為智能化運行系列產品帶來了防水垢的更多選擇。
- 2013 年：Judo 的 i-soft plus 軟化和 i-dos 智能投放系統設定了新的運作標準——全自動運行，通過智能手機進行控制。Judo 的 HEIFI-REPURE、HEIFI-RESOFT 和 HEIFI-FÜL PLUS 現在將供暖系統的加註操作變為當今嚴格的品質標準，同時變得容易使用。
- 2014 年：Judo 榮獲衛生設備類別產品的 PLUS X 獎，成為當年最具創新性品牌。
- 2015 年：Judo 的 i-fill 系列產品正式投產。智能化裝置使供暖系統加註操作變得特別輕鬆、方便和安全。另一個新的進展是 ZEWA PLUS 產品，其可為整個建築的應用環境提供防漏保護。
- 2016 年：JULIUS DOPSLAFF 園區落成。Judo 的研討會和培訓課程在此舉辦，這裡具有前瞻性的環境，並使用最新的媒體技術。
- 2017 年：推出 QUICKSOFT 產品，成為水軟化系列產品的新成員。此外，全新的組合裝置 HEIFI 加註系統 SOFT/PURE 被引入到采暖水系統水處理生產線。
- 2018 年：Judo 的 “i-soft@home” 產品開始可以互動。推出新型採暖灌裝系統 “i-fill” 、“i-fill plus” 和 “i-fill GT” 。
- 2019 年：現在 “i-soft” 系列軟水機可通過 Alexa 以及 “JU-control app” 進行語音控制。Judo 榮獲「德國創新領袖」獎。
- 2020 年：Judo 完整了 Bioquell®-Home 系列產品。
- 2021 年：Bioquell®-PURE 代表專為易於操作和安心使用而設計的家庭解決方案。它易於安裝，提供可靠的潔淨、清澈且無味的飲用水。
- 2022 年：JUDO 開發管道保護系統。採用創新的微滲水偵測功能。
- 2023 年：隨著 i-soft 系列的不斷擴展，包括新的 i-soft PRO 和 i-soft K 軟水機，Judo 還推出了兩款特別節省空間並且安裝靈活的落地式版本。全新的落地式 SOFTwell KP 軟水機非常適合狹小的空間，完美地補足了這個系列。

高品質 德國製造

獲得國際認可



CE 標誌表明產品符合歐洲共同體內統一法規 765/2008 指令的要求。CE 認證的設立是為了保證最終用戶能夠在歐洲共同經濟區的 30 個簽署國內使用到安全產品。



ACS 代表「衛生合格認證」，是法國當局針對直接接觸飲用水的材料和設備的標準。ACS 標誌是性能符合要求的最高標準的保證。



加拿大標準協會 (CSA) 是一個獨立的非盈利組織 (NPO)，在 14 個國家設有辦事處，負責制定和管理 3000 多個水行業相關的安全、設計和性能規範。

CSA 被美國 UL 等知名機構認可為等效標準。



PZH 是一家認證機構，可保證在按照製造商的說明進行使用時，產品不會對健康或環境造成危害。

PZH 衛生證書在水處理行業中非常重要。



瑞士水和燃氣協會對產品進行測試和認證，以確保其符合當前用於燃氣和水設施的品質、安全性和技術適用性的最高水準。



Plus X 獎是科技、體育和生活方式領域創新的全球最大獎項，由 25 個經濟分支機構、23 個合作夥伴組成的評審團選出，總營銷投資額超過 2500 萬歐元。



ISO 9001 是在國家和國際層面上被最廣泛接受的質量管理認證之一。我們的 ISO 9001 認證表明我們對高水平質量管理的重視，並不斷向前發展。



DVGW 一直在德國燃氣和水行業認證制定和管理德國的產品能效、健康和安全的最高標準，有 150 多年的歷史，並已被全球公認為最高標準之一。



澳洲建築法規委員會 (ABCB) 是負責制定和維護建築和衛生設施法規的監管機構。Water Mark 是澳大利亞和紐西蘭用於對飲用水使用產品的認證證書。如果確認某一產品符合 ABCB 要求，則允許進行使用。



我們的產品和材料符合飲用水接觸要求，獲得比利時水工業協會的 BELGAQUA 證書。



EAC 是歐亞經濟同盟國家的合格認證。這些國家包括俄羅斯、白俄羅斯、哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦和亞美尼亞。



所有欲銷售在中國地區的家用水處理設備製造商都必須獲得中國衛生部頒發的衛生部證書，在滿足資質和產品測試標準方面，這是在中國銷售必備的認證。



ZVSHK 的品質評等為水暖行業提供了安全性和方向，ZVSHK 會因為製造流程和產品品質、客戶服務業務以及對產品研發上投資的高標準，而向製造商授予「認證製造商——品質、安全性和服務」標誌，從而支持整個行業的發展壯大。



iF 設計獎被認為是國際設計領域中最重要的獎項。頒發給競賽獲勝者的 iF 徽標已被全世界公認為優秀設計的標誌，並受到各地設計師的高度評價。

親愛的 客戶們



在過去的 87 年中，Judo 公司已證明自己是水處理製造領域的領導者。公司在全球各地積極發展，致力於開發出新穎和創新的解決方案，以負責任地在家用和商業應用中使用寶貴的水資源。

德國製造。遍布全球各個家庭。

我們獨特的標誌是貫穿於我們整個產品系列的橙色線，從最初的產品構想到易於維護。正是我們對最高品質標準的堅持塑造著我們的未來。因此，我們所有的產品都是在自己的德國工廠生產的。然而，我們的銷售網絡則更為多樣化。優德公司僅在德國就有 8 個地區辦事處，在國外也設有銷售辦事處，通過我們的分銷合作夥伴網絡，Judo 產品已走進 50 多個國家的家庭。

經過認證和品質測試

只要談論到飲用水系統，我們都會立即想到安全、衛生和生活品質。我們知道，這對衛生行業尤其是如此。必須由具備技能和經驗的專家來安裝、調校和維護 JUDO 產品線；因此，我們的銷售網絡也是包含專業的安裝人員與施工品質。

品質、創新和服務。這些是我們的專業人員和經銷合作夥伴將來始終對我們的要求和我們所提供的基石。在此產品目錄中，您將看到符合這一承諾的產品。

這是我們對您的承諾！

Hartmut J. Dopslaff
CEO

Kathrin Reggi-Dopslaff
CEO



全戶水質淨化 全自動 智慧化



1

高效前置過濾

基礎防護

攔截水中泥沙鐵鏽等顆粒雜質，防止進入家庭水管與家電，保護居家水安全

2

超能活泉除氯機

去除危害

原裝進口高效活性碳與最先進 KDF 材料，有效吸除餘氯、異味、有害物質、有機汙染物以及重金屬等，有效活化水質



FILT-BP+A
全自動雜質過濾器



CLEAR-120
超能活泉除氯機



3

美泉智慧軟水機

提升質感

可有效降低或調整水質硬度，供應柔膚軟水，避免產生水垢與皂垢，還有助茶與咖啡的芳香完整釋放



i-soft PRO
全自動高階智慧軟水機



飲用前需加裝淨水器

德國最先進技術規格

專業量身規劃

零廢材



步驟 1. 高效前置過濾

家用好水守護者 去除雜質維持管路暢通

在自來水入口處配有一個防泥沙過濾器，以提供安全和保護作用。

零耗材 | 全吸除反洗 | 供水不中斷

強大的 Judo 高效前置過濾器是全屋淨水方案的第一步。即使當地自來水廠可提供最高品質的水，在送水到各家庭用戶的過程中也無法防止雜質進入家庭用水甚至過水的設備中。這些雜質包括：懸浮顆粒、金屬碎屑和氧化物、密封材料的殘留物 ... 等等。這些顆粒會損壞附件，並導致密封零件提早磨損，進一步造成漏水的現象。

此外，顆粒對管道的撞擊會造成水管的點蝕 (pitting) 現象，久而久之容易讓顆粒沉澱在管道中，嚴重甚至造成管路堵塞。

超過 61 年的經驗

零耗材 | 全吸除反洗 | 供水不中斷

使用一個真正清潔的濾網才是防止細菌生長的最佳方法。

反沖洗前置雜質過濾器不僅由 Judo 所發明，而且由 Judo 改良到完善。輪轉吸除式反洗系統是透過沿著濾網的三個旋轉臂來全面吸除泥沙，可確保高壓吸除的反洗過程能夠更全面完整清除雜質。與一般的反洗系統相比，此方法可提供更全面與仔細的濾網清洗效果，並且也更加衛生。高效去除雜質可確保沒有細菌滋生。

反沖洗，無需更換！

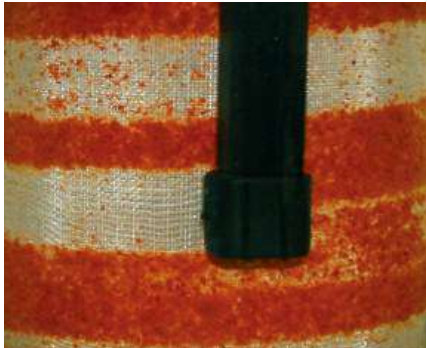
使用 Judo 的反沖洗前置雜質過濾器意味著您不再需要每 6 個月更換一次髒的濾芯。只需簡單地旋轉手輪，過濾器就會使用過濾後的潔淨水進行濾網的反洗。而反洗過程中持續供水不中斷，不會改變水質，也不會浪費濾芯。

整合式排水口。

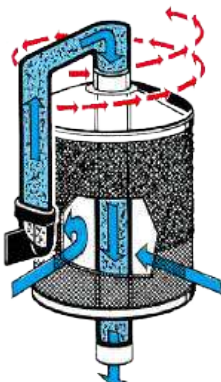
為確保反洗後的泥沙水可被完全排空，就必須使反沖洗的水能夠自由流入排水管。這可確保被污染的反沖洗水不會通過過濾器返回到總供水系統，並消除了任何細菌污染的風險。Judo 的 PROFI PLUS 系列產品中的所有過濾器均配有沖洗閥和帶有整合式排水口的附加軟管套件，該軟管正是執行排除廢水的功能，從而確保整套設備高效地運行。

**專利輪轉吸除式反洗系統
領先世界的最有效反洗技術**

利用反沖洗的方式清潔濾網是 Judo 的眾多發明專利之一，其中輪轉吸除式反洗系統達到完善。在 PROFI 系列產品中，由篩網所攔截的泥沙顆粒在壓力下被吸走，逆洗的潔淨水流以點對點的方式穿過濾網，經過三個旋轉吸取臂被排出，這些吸取臂的背面設有刮板，在反沖洗過程中還會同步清潔觀察窗的玻璃。這樣的設計組合不僅可以提供最佳的清潔效果，而且還可通過去除可能滋生細菌的物質來確保家戶使用高品質標準的用水環境。



吸除式反洗



在反沖洗周期中不會中斷供水

以先進的技術確保家中水管永保如新 有效去除家戶水中顆粒雜質

小顆粒，大風險——為所有具有遠見的人所打造。

FILT 系列產品的高效前置過濾器可提供可靠的保護，擁有理想的性價比。

採用醫療級超耐磨陶瓷材料與獨有的輪轉吸除反洗專利技術—通過數百萬次的考驗。

三大優勢設計



✓ 鍍銀抗菌最乾淨

鍍銀抗菌的抽吸裝置可確保在反沖洗過程中具有最佳的濾網清洗效果



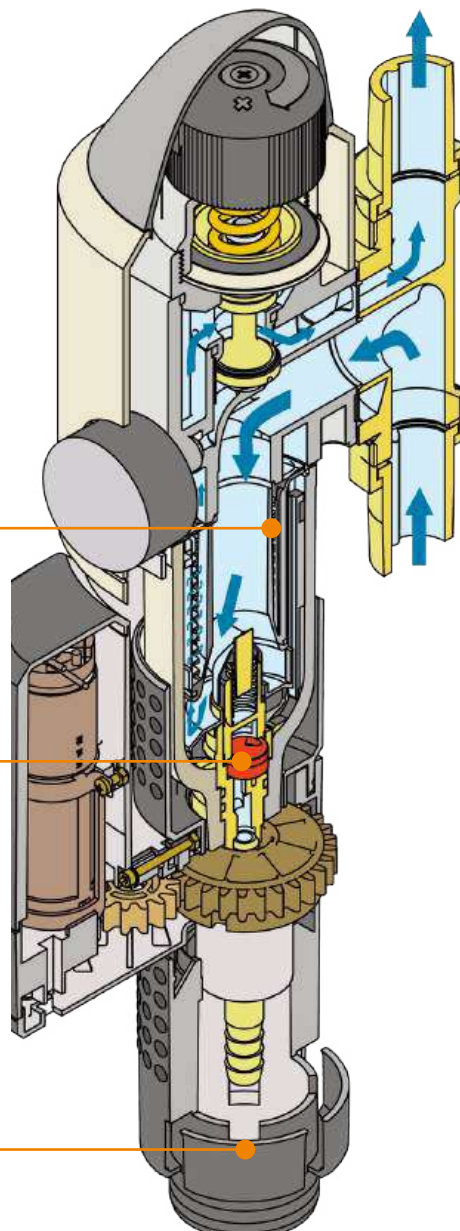
✓ 醫療級陶瓷超耐磨

FILT 系列過濾裝置是唯一帶有醫療級高科技陶瓷反沖洗閥的過濾系統產品



✓ 抗沼氣設計隔汙染

排水管接頭符合 EN 1717 標準
(可選擇固定或柔性的排水管接頭)



Judo 高效前置過濾系列產品

獨步全球專利吸除式反洗 | 免耗材 | 反洗不斷水

- ✓ 德國製造 品質保證
- ✓ 可靠保護 防止顆粒逆流
- ✓ 超耐磨醫療級陶瓷材質
- ✓ 經濟實惠 無需更換濾芯
- ✓ 反洗不停水
- ✓ 超乾淨吸除反洗技術
- ✓ 反洗超低耗水量
- ✓ 防紫外線罩蓋避免藻類繁殖
- ✓ DVGW 認證



比較規格	手動雜質過濾器	手動雜質過濾器 (含水壓顯示)	全自動雜質過濾器
型號	FILT-B	FILT-BP	FILT-BP+A
電源	免插電	免插電	110V/60Hz
安裝方向	水平安裝	水平與垂直安裝	水平與垂直安裝
反洗方式	手動反洗	手動反洗	自動反洗 + 手動
升級	可升級全自動	可升級全自動	本身具備全自動
壓力表	無	水壓顯示表，實時監測水壓波動	水壓顯示表，實時監測水壓波動
流量 (m³/h)	4.4 (7.1)	3.6	3.6
尺寸 HxWxD	115x195x386	160x195x428	190x195x428
商品重量 (Kg)	1.8	3.1	3.9

共同規格：

過濾器外殼由優質塑料製成，公稱壓力為 PN 16；
螺紋式連接器符合 EN 10226-1 標準，由黃銅製成；
不銹鋼濾網符合飲用水使用的清潔濾網的 EN 1567 標準；
鍍銀清洗吸頭，大尺寸的手輪用於進行反沖洗，同時可清洗檢查罩 (帶有可移動的紫外線防護裝置)
整合式排水口、專利技術的陶瓷沖洗閥 (帶軟管連接)、壓力表、壓力調節器；
工作壓力範圍為 1.5-16 bar，蓋子上帶有反沖洗日期顯示。
管道連接 1”，適用於 30° C 以下的自來水。
過濾孔徑 100 μ m; 壓損 0.2 bar; 反洗需水量 0.3 L/s；機體保固：二年 + 一年 (線上註冊)



步驟 2. 超能活泉除氯

無憂無氯好生活 水中有害物質吸光光

透過吸附作用可去除自來水中的化學物質
包含氯、硫化物、重金屬和微生物對生命與肌膚的危害。

除氯 | 三鹵甲烷 | 硫化物 | 多種重金屬

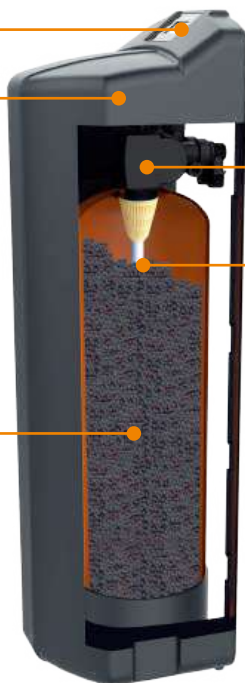
大尺寸螢幕，易於監測

可拆卸的蓋子，易於維護

大流量控制閥

帶有銅鋅合金的立管

高效活性碳



採用德國原裝活性碳與 KDF

KDF 是一種銅鋅合金，具有強還原的特性，可以抑制細菌生長。它的作用原理是靠不斷的氧化還原，被還原的重金屬與氯不是被還原成水溶性無害的物質，就是還原成無害的固體。

活性碳則是利用極大的表面積，以物理吸附的方式將水中的氯吸除。

Judo 超能活泉機採用 KDF 與大量高效活性碳，以最佳的比例有效去除屬中的餘氯、三鹵甲烷、硫化物、有機汙染物與多種重金屬.....等。並利用定時或手動反洗的功能，使除氯與重金屬的效果遠遠超越市面上的沐浴器或活性碳濾心。

Judo 超能活泉除氯系列

全自動電腦控制自潔反洗 | 最有效利用活性碳 | 零堵塞

活泉除氯機可吸收並還原水中的污染物，尤其是 KDF 的還原作用下，有害物質與重金屬被還原成不溶於水的顆粒，當還原後的沉澱物影響流量時，您無需費力地更換濾芯，微電腦設定的定時反洗功能讓您完全無須擔心。此外，在反洗過程中，您不會接觸活泉除氯機的內部涉水的部分，因此降低了反洗過程中可能存在的衛生風險。此外，萬一沉澱物明顯增多，只要輕輕一按，即可輕鬆讓機器進入反洗模式。

Judo 活泉除氯機除了具備吸除、還原大量氯的活性碳與 KDF 容量。從長遠來看，濾材的節省除了保護了環境，還可以為您節省大量金錢。

✓ 德國製造 品質保證

✓ 電子顯示螢幕

✓ 可定時排程或手動反洗

✓ 採用優質耐壓材料

✓ 滿罐高效活性碳

✓ 超低耗電

✓ 微電腦用水紀錄，
每年更換提醒

✓ 含 KDF 去除重金屬、硫化物、抑制微生物繁殖



比較規格	CLEAR 80 / 120	CLEAR 150 / 250
管徑	3/4"	3/4"
外觀	玻璃纖維聚酯	隔熱塑料外殼
工作流量 (m³/h)	1.2	1.2
活性碳 (L)	8 / 12	20 / 30
尺寸 WxDxH(mm)	275x295x575	400x387x1200
反洗時間 (min)	3	8
* 建議更換週期	240 / 360 噸 或三年	600 / 900 噸 或三年
** 重量 (Kg)	10 / 12	19 / 22

除氯設備反洗的優勢

活性碳具有強大的吸附能力，特別是對氯的吸附，能夠效果持久。這是因為氯是揮發性物質，當被活性碳吸附後，不會永遠留在其表面上。因此，理論上，活性碳的除氯功能可以永久保持。

然而，為什麼市面上的除氯產品仍需要定期更換？主要有兩個原因：

吸附其他非揮發性物質：過濾的同時，活性碳除了吸附氯，也會吸附其他非揮發性物質，這些物質會逐漸佔滿活性碳的表面，使其無法繼續有效讓氯吸附。更換壽命會受水中不純物質多寡影響。不過，除氯的同時也去除其他不純物質，產生更純淨的水，這對使用者來說是好事，也是正常的消耗。

設備阻塞：並非因為活性碳的吸附能力飽和，而是因為設備受到水中沉澱物的阻塞，導致水流速下降甚至完全阻塞，必須更換濾芯。發生阻塞更換下來的活性碳其實吸附能力仍然很強，但無法再使用是一種浪費。

阻塞的容易程度排列依序是：活性碳棒 > 碳纖維活性碳 > 顆粒活性碳。

Judo 的 CLEAR 系列使用 **100% 顆粒活性碳**，搭配省電反洗技術和 KDF 抑菌除重金屬。因為填充物是 100% 活性碳，吸滿後可以再二次利用於鋪設花圃等方面。不僅能最有效維持用水品質，也是對環境最負責的選擇。

共同規格：

過濾容器為玻璃纖維增強聚酯材質，填充有高效活性碳，上部和下部注入器，管路填充有 KDF，堅固且結構良好的外殼。顯示屏和電子控制裝置，用於操作、反沖洗、狀態報告和手動啟動反沖洗操作。隔熱外殼。(CLEAR 150 & 250)

工作壓力 :1.5~8 bar；耐壓 8 bar；環境溫度 :5~40 度；電源 :全電壓；耗電量 :6W；

機體保固 :二年 + 一年 (線上註冊)

* 依安裝當地水質而定，可能延長或縮短，建議勿超過三年

** 機器淨重，不含水與活性碳



步驟 3. 智慧美泉軟水

質感好水 養膚必備

軟髮柔膚 | 容易清潔 | 減少洗劑 | 提升質感

浴室通常是每個人幸福的泉源，也是每個人一天的開始或結束，是家裡最適合獨處、休息和放鬆的地方。軟水是對肌膚的祝福，洗過軟水澡的人都感受過洗後皮膚那種光滑細膩的感覺。軟水可以使人精神振奮，心曠神怡。它將每次沐浴變成了自我療癒，將每次淋浴變成一次美好的感官體驗。

水的硬度是肌膚護理的一個重要因素。若你具有皮膚容易出現乾燥、發紅和濕疹的體質時，硬水就可能會是原因。硬水會導致皮膚乾燥，肥皂和化妝品可能無法完全洗掉——這是肌膚額外的負擔。

若水中的鈣、鎂含量很高，就容易在瓷磚、衛浴和玻璃表面上留下水垢。硬水也會和肥皂結合，降低清潔效果且產生皂垢。因此使用硬水的浴室常常需要消耗較多的清潔用品，還會花更多的時間精力在清潔上，影響生活品質。



早上 8:00 淋浴
約 5° dH



早上 10:00 清
約 1° dH

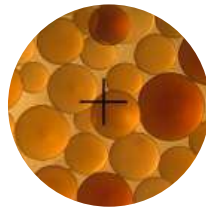


下午 6:00
花園用水

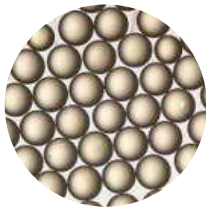
四大亮點 無人能及

超長效食品級硬粒勻粒樹脂

採用體積為一般軟水樹脂 $1/9^*$ 或 $1/27^{**}$ 的硬粒勻粒樹脂，吸附表面積大，無特殊汙染狀況下可使用超過 25 年。因此無建議更換週期。



一般樹脂

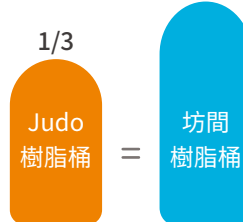


均粒樹脂

小體積高效樹脂罐 極靜音且極佳化鹽水效率省

由於樹脂顆粒均勻細小，在樹脂桶內可最佳排列減少隙縫，吸附效率高，桶體積只需市面軟水機的 $1/3$ 即可達到相同的吸附效果。

小桶身也代表用水用鹽的量更節省，反洗時也更靜音。



適頻反洗 + 有效電極除菌 適合潮溼悶熱台灣氣候

在德國，Judo 全屋淨水的設計是用在飲水管線，因此需符合最高潔淨標準。包含最佳流量反洗間隔，以及強制 72 或 96 小時反洗，搭配電極除菌 $***$ ，以排除孳菌的所有風險，致力讓樹脂可以永續使用。

領先全球的高科技 結合智慧居家 $****$

- MyWater 水的硬度可以根據需要在設備上調節，並可量身預設 8 種水場景。
- MSID 傳感器會喚醒狀態指示螢幕，並顯示工作狀態、警告和故障信息、水流速率和當前的儲鹽量。
- i-guard 感應器持續即時記錄原進水的硬度參數
- i-Matic 根據 i-guard 的數據結合用水習慣自動調整鹽水使用量，以優化再生系統，用鹽和用水更高效。
- i-salt 重量感應器精確且連續地確定再生鹽的添加和耗用
- 漏水斷路保護 隨時偵測異常出水狀態並有效降低水損風險
- Ju-control 全球遠端控制 App

* 商用、i-soft PRO 與單罐式

**SoftWell KP 和 i-soft K

*** 雙罐內建，單罐可選購升級

**** 適用 i-soft PRO



「水」心所欲

從八個預設的水場景中進行選擇，也可以創建您自己想要的水場景。



全天候提供所需水

i-soft PRO 軟化系統全自動補償與調節進水水質的波動。



貼心的水智能

您可以選擇通過 JU-Control 應用程序或 Alexa 進行控制。



專利的 i-salt 管理系統

無比經濟的鹽量控制：重量感應器精確且連續地確定再生鹽的添加和耗用。Judo 獨有：自動感應調節容量控制。

智慧軟水的亮點

全新的 JUDO i-soft PRO 智慧美泉軟水機，不僅提供量身製造的軟水，更是一個將直觀操作、功能和設計融為一體的藝術裝置。簡而言之：未來感軟水機。

JUDO i-soft PRO 是一款簡潔的落地式軟水機，專為用戶體驗而存在。它注重高價值，強調創新的用戶體驗，並展現了絕佳的質感。



MSID- 大型動態螢幕

具自動喚醒功能

當用戶進入裝設 i-soft PRO 的空間時，系統正面帶有喚醒傳感器的 MSID (Mega Status Indication Display)。大型動態螢幕會自動打開。當人接近時，它會直觀地顯示運行狀態、警告和故障消息、水流量和當前測量到的鹽儲存量。



均勻和諧發光的白色光帶記錄了足夠的鹽含量。

流動的藍色燈帶顯示當前的取水情況。

如果鹽儲存量低，黃色閃爍指示屏會提示您補充鹽。

滲水偵測預防漏水：帶有黃色閃爍 LED 的藍色燈帶透過地板傳感器（選配）發出滲水和水接觸信號。

一切盡在掌握：紅色故障指示器即時顯示異常情況。

MyWater 預設場景



透過 "MyWater" 場景，例如 "日常生活"、"沐浴"、"澆花" 或 "假期模式"，用戶可以根據各自的情況調整水的硬度。

收藏最愛場景



經常使用的用水場景可以加入收藏。比如最喜歡的場景 "掌控日常生活"、"注滿水池"、"注滿暖氣" 或 "洗衣服"。

隨時調閱運行數據



用戶可以隨時調出重要的運行數據。比如用水量——按照日、週、月、年查看。

高階全自動智慧美泉機（具全球遠端智慧控制）



型號 i-sof PRO

1-5

✓ 智慧偵測進水硬度
測量、調節、自動識別進水硬度的波動並調整至最佳，全球獨創

✓ 連續軟水
雙核心輪流供應，反洗不中斷

✓ 洩漏保護
帶微漏檢測和自動斷水功能

✓ 停電安全
專利的安全模組可保證數小時的安全運行狀態和洩漏保護

✓ 智能
識別用水習慣，並根據個人需求自動調整

✓ 即時狀態顯示
帶有喚醒傳感器的 MSID-Mega 狀態指示螢幕可直觀地顯示工作狀態、警告和故障消息、水流速率以及當下測量的儲鹽量

✓ 智控超高鹽效率
由於專利的 i-salt 鹽管理設計，再生鹽的使用非常經濟

iF DESIGN AWARD 2021

FIRST CLASS

BESTES PRODUITS DES JAHRES 2021

JUDO i-sof PRO

- + 防止水垢沉積，並提供舒適用水體驗
- ↔ JUDO QUICKSET-E 讓水平和垂直安裝成為可能
- 💧 適用於 30 °C 以下的自來水工作壓力範圍 1.5 - 7 bar

詳細功能：

多次獲得設計獎，採用雙罐並行的落地式水軟化系統。包含：具有高光感度的優雅塑料外殼，內部為裝有食品級離子交換樹脂並使用玻璃纖維增強的水箱 (PN 10)；設計可實現最佳的配水以及最低的壓力損失和再生劑消耗量；整合鹽溶解和儲存箱，可連續供應鹽水；其核心裝置為 i-salt——一個專利連續稱重系統，其配有傳感器，可精確記錄鹽的供應量、鹽水濃度和實際的再生劑使用情況；箱蓋配備優質玻璃面板 (鋼化安全玻璃)、緩降功能和寬敞的再生劑加注口；配有 i-guard 傳感器，用於記錄水質；i-matic 混合水控制裝置，即使在進水硬度產生波動時，也能提供恆定的用水硬度 (無需進行手動硬度測量或調整)；自動調節再生，可自動調整系統容量以適應個人的用水習慣；最遲不超過 72 小時強制再生，通過內置鍍鉑鈦電極消毒裝置進行系統自潔；帶有 i-safe+ 洩漏保護系統 (符合 DIN 3553)，配置自動或手動觸發的微洩漏檢測；如果單獨預選極限值 (最大水量、最大水流量和最大停水時間) 和微漏檢測，可自動進行洩漏警告或關閉水管；可連接多達 10 個地板傳感器；配備高清觸控螢幕和最佳用戶視覺體驗 (UX)，直覺式操作；整合到本地智慧家居系統的 API 接口，用於創建個人獨特用水場景或驅動 i-safe+ 關閉閥；無源故障指示；USB 連接；帶喚醒傳感器的彩色 MSID-Mega 狀態指示螢幕；整合專利的電池緩衝安全模組，即使在斷電持續數小時的情況下，也能保證安全的運行狀態以及洩露保護功能；包括連接軟管和旁通閥；內置旋轉法蘭，其配有帶螺紋接口和安裝蓋的黃銅卡口；配有虹吸管，用於與廢水系統進行標準連接，其符合 EN 1717 和 DIN 1988-100 標準；全電壓電源。

型號	I-sof PRO
管道連接	1"
標稱流量 (符合 DIN EN 14743，壓損 1bar)	2.6
最大流量	4.3
安裝長度 mm	195
儲鹽槽容量 Kg	32



德國製造 穩固的塑料外殼 可靠的品質 高規格潔淨 食品級樹脂 軟水快速再生 長效陶瓷片技術 節約成本 全天供應軟水 非常可靠



識別調整 無觸點 水平和垂直安裝 假日 流量信號 USB 漏水 直覺式觸控螢幕 專利 i-salt 安全模組 管理
進水硬度 開關 垂直安裝 模式 功能顯示 接口 斷路保護 控螢幕 安全模組 管理

簡潔優雅的設計

用最小的空間帶來最大的生活舒適

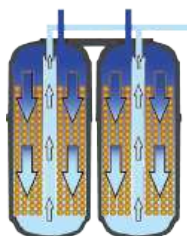


獨家設計

- ✓ 真雙核心輪流供應軟水不中斷
- ✓ 雙重自潔系統最潔淨



72 小時自潔活水 內建電極除菌



省鹽王



SOFTwell KP

智能高 CP 值



i-soft K

世界頂尖智能



型號	SOFTwell KP	i-soft K	i-soft PRO
工作流量 (m³/h)	1.8	2	2.6
工作壓力 (bar)*	2~7	2~7	1.5~7
強制再生週期 (h)	96	72	72
再生耗鹽量 (Kg)	0.18	0.2	0.2~0.7
再生耗水量 (L)	25	25	39~50
每噸水耗鹽量 Kg(360->140ppm)	0.4	偵測進水硬度自動調節最低鹽耗	偵測進水硬度自動調節最低鹽耗
自動調整硬度波動	-	✓	✓
洩漏警報	-	✓	✓
漏水斷路	-	-	✓
尺寸 WxDxH(mm)	376x542x686	376x542x686	376x536x869
壁掛	✓	✓	-
週期軟化水量	1~4 間浴室	1~5 間浴室	1~5 間浴室



簡潔、智慧 優雅、靈活

i-soft K 和 SOFTwell KP 全自動智慧美泉軟水機

這兩款新的落地式全自動智慧美泉軟水機，具備有兩個真正的空間奇蹟。即使在空間有限的情況下，它們也很容易安裝。此外，還可以安裝在牆上（通過加購配件）或工作檯面下。

經得起考驗的 Judo 產品可安裝在狹小的空間內。這些產品不僅具有亮眼的設計，而且還具有 24 小時隨需應變的智慧用水管理功能。

全自動智慧美泉機

JUDO SOFTwell KP / i-soft K

-  防止水垢沉積，並提供舒適用水體驗
-  JUDO QUICKSET-E 讓水平和垂直安裝成為可能
-  適用於 30 °C 以下的自來水工作壓力範圍 2 - 7 bar

詳細功能：

採用雙罐並行的落地式或壁掛式水軟化系統，包含：具有高光感度的優雅塑料外殼，內部為裝有食品級離子交換樹脂並使用玻璃纖維增強的水箱 (PN 10)，以實現最佳的配水以及最低的壓力損失以及再生鹽消耗量；一體式鹽溶解和儲存箱，可連續供應鹽水，並進行液位監測；箱蓋採用優質面板並配備緩降功能以及再生鹽補充口；25 Kg 儲鹽槽；經數十萬次測試驗證的無磨損陶瓷片技術可終身使用；最遲不超過 96 小時後強制再生，通過內置鍍鉑鈦電極消毒裝置進行系統自潔；操控部分採用觸摸鍵盤和多行 LCD 螢幕進行運行、再生、殘餘硬度、2 級缺鹽指示、彩色狀態燈指示，以及手動再生觸發；無源故障指示；配有 QUICKSET-U 快速安裝套件，其帶有旁通閥和螺紋接口，用於連接至管道以及通過軟管連接到軟水機；配有經過 DVGW 測試認證的軟性連接軟管和虹吸管，用於與廢水系統進行標準連接，符合 EN 1717 和 DIN 1988-100 標準；全電壓電源。

型號	SOFTwell KP	i-soft K
管道連接	1"	1"
工作流量 (m³/h)	1.8	2
標稱流量 水硬度由 360 ppm (CaCO ₃) 降至 140 ppm (CaCO ₃) m³/h	3	3
峰值流量 m³/h	3.5	3.5
強制再生週期 (h)	96	72
再生耗鹽量 (Kg)	0.18	0.2
每噸水耗鹽量 Kg (360->140ppm)	0.4	偵測進水硬度自動調節最低鹽耗
自動調整硬度波動	N	Y
洩漏警報	N	Y
週期軟化水量	1~4 間浴室	1~5 間浴室



德國 製造 穩固的 塑料外殼 可靠的 品質 高規格 潔淨 長效陶瓷 片技術 軟水快 速再生 節約 成本



全天 供應軟水 非常 可靠 水平和 垂直安裝 無觸點 開關 流量信號 功能顯示 假日 模式 整合數字顯示器的鍵盤



 1-5

 漏電警告

 1-4

 識別調整
進水硬度

型號 i-soft K



型號 SOFTwell KP

✓ 連續軟水

24 小時不間斷提供軟水。雙罐輪流運作

✓ 最佳衛生裝置

免於水停滯，強制流動，自動消毒

✓ 洩漏警報 (i-soft K)

出水超量提出警告

✓ 指示螢幕

三色螢幕顯示不同出水狀態

✓ 自動反洗

識別用水習慣，並根據個人需求自動調整

✓ 可壁掛

可選配壁掛式支架安裝於牆上

全面提升 水的質感

Judo 單罐式美泉軟水機系列

軟水為您提高生活品質。使用軟水洗過澡的人都知道在皮膚上那種極佳的溫潤感。

柔軟蓬鬆的衣物，以及為您節省洗滌時間，軟水可進一步提升您的幸福感。

Judo 軟水機可提供所有這一切以及更多好處，為家用水的品質提升了新標準。

單罐獨家設計

- ✓ 96 小時活水自潔系統最潔淨
可升級電極除菌系統
- ✓ 硬粒勻粒樹脂
可高達省鹽 38% 省水 51% 省耗材



單身貴族



家庭經濟款



* 期貨，交期 4~6 個月

比較規格	SOFT-15	SOFT-40	SOFT-65 / SOFT-100
管徑	3/4"	3/4"	1"
工作流量 (m³/h)	0.75	1.5 (3.5)	2 (3.5) / 2.5 (3.5)
再生耗鹽量 (Kg)	0.64	1.9	3.2 / 4.8
再生耗水量 (L)	36.5	81	112 / 174
每噸水耗鹽量 Kg(360->140ppm)	0.52	0.58	0.62 / 0.59
儲鹽量 (kg)	14	22	70
尺寸 WxDxH(mm)	287x444x545	404x470x600	404x475x1200
樹脂吸附量 (ppm x m³)	180~270	500~710	801~1157 / 1246~1780
適用情境	1~2 間浴室	1~3 間浴室	1~4 間浴室 / 小集合式住宅



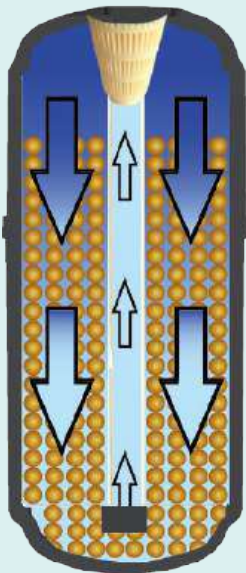
德國製造 穩固的 可靠的 高規格 食品級 節約 成本 非常可靠

假日模式

和市面傳統樹脂相比，不同機型互有差異

食品級硬粒勻粒離子交換樹脂，可呈現最佳的水輸送，以及降低壓力損失和再生鹽使用量。一體式鹽箱可持續生成鹽水。一體式混合閥。具有薄膜按鍵和 LED 螢幕的電子控制裝置，用於進行操作、再生、假日模式、狀態監控和手動啟動反沖洗。在運行至少 96 小時後會自動進行再生。可拆卸的蓋子，易於維護。工作壓力 :1.5~8 bar；環境溫度 :5~40 度；電源:全電壓；機體保固:二年 + 一年 (線上註冊)

軟水機的工作原理—離子交換

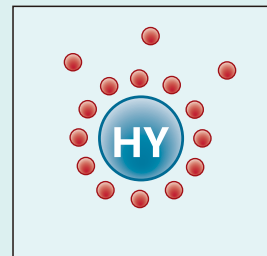


硬水為水中含有高濃度的鈣和鎂離子。當鈣和鎂離子被交換為鈉離子，則變成軟水。該裝置樹脂罐中的再生樹脂佈滿鈉離子。當硬水流過樹脂罐時，在樹脂表面的鈉離子被進水中的鈣離子替代。水被鈉離子軟化進入供水中。當樹脂罐內的所有樹脂粒都飽和後，軟水機會自動開啟循環再生週期。

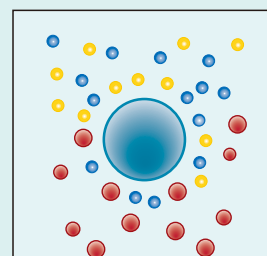
SOFT 系列產品是單罐、流量控制的裝置，水是在一個離子交換罐中被軟化。當需要再生時，未經處理的水會繞過該裝置。當再生週期完成後，原水會再次被自動送入樹脂罐進行處理。在再生週期過程中和在 96 小時後沒有水流的情況下會自動進行消毒過程，因此所有裝置均無停滯，保持衛生的運行狀態。



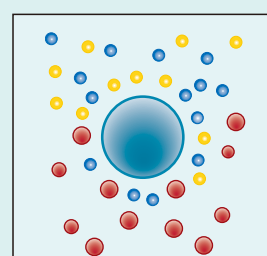
為了在安裝或維護過程中更方便操作，可將鹽箱從樹脂罐處移開。這可以節省時間和資源，並容易在狹窄空間中操作。



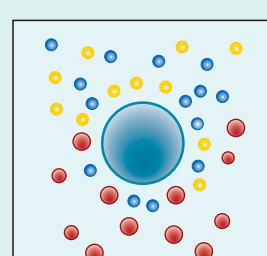
STEP.1
衛生沖洗
然後進入
後續流程。



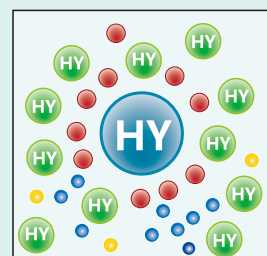
STEP.2
軟化處理
鈣和鎂離子保留在樹脂上，被鈉離子所取代。



STEP.3
飽和
現在樹脂已達到飽和，吸滿硬化物質（鈣鎂離子）。



STEP.4
再生過程
提供鹽水。鈣和鎂離子被鹽水除去，在系統中被沖洗掉，並被鈉離子所取代。



STEP.5
衛生方面
自動消毒抑制
細菌生長。



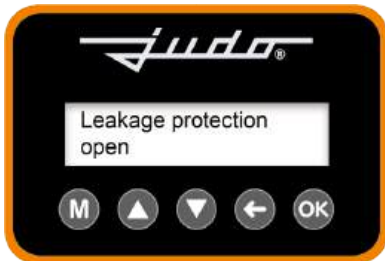
護航你的家俱、設備 漏水斷路保護裝置

聰明。安全。高品質。

水災往往是在出奇不意時發生。因為點蝕、腐蝕或地震會在不知不覺中造成管道的受傷。此外，不相容的管材連接有可能造成水管的不穩定，容易從接縫處破裂。這些問題一旦出現時通常為時已晚——而且許多的傢俱、電器、回憶、心血甚至寵物可能都因此「泡湯」。JUDO 的漏水斷路保護系統針對以上所有情況提供最佳保護。新型 JUDO 漏水斷路保護系統不僅具有洩漏偵測保護功能，甚至可偵測最小的滲水。它的水洩漏極限值是可以調整的。此外，還可升級透過 LAN 和 WLAN 連線，進行遠端 APP 控制。



最先進的 JUDO 漏水斷路保護系統 (JUDO PIPE-CARE SYSTEM, JPCS) 不僅具有微洩漏偵測功能，還能主動截斷異常的水洩漏。它還具有可調整的出水極限值。JPCS 還透過創新的可連接模組，(需另購連接模組附件) 可編程的開啟和關閉時間，以適應不同的時間要求。這樣的設計不僅適用於單戶住宅，也適用於醫療機構、幼兒園和商業用途。此外，完整的解決方案可透過 WLAN/LAN 連接應用程式或透過現有的 API 整合到智慧家庭系統進行全球遠端控制。





型號 JPCS

✓ 最佳安全保護

檢測洩漏和微滲漏失水
省錢、省水、安全

✓ 學習模式 聰明調整

簡單設定出水極限值，72 小時不
用水後自動進入放假模式，依據
使用習慣自動判定最佳極限值

✓ 永續設計

耐用高品質 EPP 外殼
隔熱降噪外罩：防止水凝結
採用可回收素材

✓ 可升級上網模組

透過 WLAN/LAN 連接互聯網，可透過 API 整合到智慧家庭解決方案
藉由 JU-control、網路瀏覽器進行
全球控制
訊息、電子郵件或簡訊推播，操作
和警告等訊息可透過電子郵件或
簡訊推播

✓ 最適合商業建築

透過網路連結可編程開啟和關閉
的時間，以適應不同時間的用水
需求

✓ 可增加地板漏水傳感器

最多可增加至 10 個

✓ 可靠穩固的

獨立檢查 止水閥的正常運作

JUDO 漏水斷路保護裝置 JPCS

滲漏偵測保護系統

檢測滲水情況，預防爆管損害

適用於水平與垂直的管路安裝

適用水溫達 30°C，最大壓力可承受 16bar



詳細功能：

漏水斷路保護系統（符合 DIN 3553），外殼由優質塑膠製成（PN 16）；由可回收 EPP 製成的防冷凝保護殼；帶霍爾感測器的渦輪流量計；具可手動控制的伺服馬達球閥，當超出預先選擇的出水極限值（最大水流、最大水量和最大連續出水時間）以及檢測到滲漏時關閉水流；水不使用之 72 小時後自動啟動假期模式；具待機功能；自動確定最佳極限值的學習模式；具電子控制設備之薄膜鍵盤和多單元 LCD 螢幕，用於顯示操作、關閉原因和其他訊息以及設定洩漏保護功能；插入式電源（110 V/60 Hz）；具有被動故障訊號；多個地面感測器的連接選項（最多可擴充至 10 個點）。包括內置旋轉角度，卡口連接由黃銅製成，帶螺絲，螺紋連接符合 EN 10226-1；可以水平或垂直安裝。

選購配件：

JUDO 連接模組，透過以下方式連接 JPCS 設備：
WLAN/LAN 連接家庭網路和網際網路、iOS/Android 應用程式、網頁瀏覽器
和 API 介面。整合在當地的智慧家庭系統中，以便在全球各地掌握全面的資訊
與自動訊息，包括設置洩漏保護系統和 i-safe+ 截止閥的啟動功能狀態。此外，還可啟用透過可編程的開放和關閉時間來適應個人或團體的用水習慣。

注意！欲使用開啟和關閉時間的功能，必需使用 JU-Control 應用程式或瀏覽器應用程序設定，而且需安裝裝置並有效連接至網路。

型號	JPCS
管徑	1"
工作流量 (m³/h)	5
壓損 (bar)	0.6
安裝寬度 (mm)	195

選配升級套件	備註
JUDO 連網升級模組	含 WLAN 或 LAN 連接
JUDO 地板感應器	含包 2M 連接線
附加地面感應器： JUDO 地面感應器，包括連接電纜 2 公尺和分支連接器	每台最多增加 9 個
JUDO 地面感測器用延長線，2 公尺	需視現場需求
JUDO 地面感測器用延長線，5 公尺	需視現場需求
JUDO 地面感測器用延長線，10 公尺	需視現場需求
JUDO 外部故障顯示用電纜，10 公尺	需視現場需求

JUDO 多功能磁礦活水保護裝置 JPCS-FB

完美整合磁礦活水抑垢、前置雜質過濾與漏水斷路保護三合一功能

 三合一功能

磁礦活水抑垢、前置雜質過濾與漏水斷路保護



 適用於水平與垂直的管路安裝



 適用水溫達 30°C，最大壓力可承受 16bar

詳細功能：

同時具備漏水斷路保護、前置過濾，和磁礦活水抑垢的三合一功能。由可回收 EPP 製成的防冷凝保護殼。產品組成：帶有符合 DIN 3553 規範的漏水斷路保護系統，外殼由耐壓 PN10 的優質塑膠製成；帶霍爾感測器的渦輪流量計；帶有伺服馬達和手動關閉的球閥在超出可單獨預先選擇的限值時的水流量（最大連續出水量、最大水流量和最長連續出水）以及檢測到微洩漏時可進行關閉；72 小時不用水後自動啟動假日模式；自動待命功能；自動估算最佳極限值的學習模式；具電子控制設備之薄膜鍵盤和多單元 LCD 顯示螢幕，可顯示運轉、停機原因等資訊及設定漏水保護功能；插入式電源（110V/60Hz）；具有被動故障訊號；可擴充至 10 個地面感測器（需加購）。優質塑膠製成（PN 10）之可逆洗前置雜質過濾器；不銹鋼過濾網；清潔裝置；手動輪轉吸除式逆洗設計，具視窗清潔刮條於逆洗時同時清潔視窗；附連接軟管；壓力計；具有透明外殼和高磁性的水垢防護裝置。內置黃銅製旋轉法蘭，附螺絲，螺紋連接符合 EN 10226-1；可以水平或垂直安裝。

選購配件：

JUDO 連接模組，透過以下方式連接 JPCS 設備：

WLAN/LAN 連接家庭網路和網際網路、iOS/Android 應用程式、網頁瀏覽器和 API 介面。整合在當地的智慧家庭系統中，以便在全球各地掌握全面的資訊與自動訊息，包括設置洩漏保護系統和 i-safe+ 截止閥的啟動功能狀態。此外，還可啟用透過可編程的開放和關閉時間來適應個人或團體的用水習慣。

注意！欲使用開啟和關閉時間的功能，必需使用 JU-Control 應用程式或瀏覽器應用程序設定，而且需安裝裝置並有效連接至網路。

型號	JPCS
管徑	1"
工作流量 (m³/h)	2.7
安裝寬度 (mm)	195
過濾孔徑 (1μm)	100

選配升級套件	備註
JUDO 連網升級模組	含 WLAN 或 LAN 連接
JUDO 地板感應器	含包 2M 連接線
附加地面感應器： JUDO 地面感應器，包括連接電纜 2 公尺和分支連接器	每台最多增加 9 個
JUDO 地面感測器用延長線，2 公尺	需視現場需求
JUDO 地面感測器用延長線，5 公尺	需視現場需求
JUDO 地面感測器用延長線，10 公尺	需視現場需求
JUDO 外部故障顯示用電纜，10 公尺	需視現場需求



型號 JPCS-FB

✓ 最佳安全保護

檢測洩漏和微滲漏失水
省錢、省水、安全

✓ 永續設計

耐用高品質 EPP 外殼
隔熱降噪外罩：防止水凝結
採用可回收素材

✓ 學習模式 聰明調整

簡單設定出水極限值，72 小時不用水後自動進入放假模式，依據使用習慣自動判定最佳極限值

✓ 可升級上網模組

透過 WLAN/LAN 連接互聯網，可透過 API 整合到智慧家庭解決方案
藉由 JU-control、網路瀏覽器進行全球控制
訊息、電子郵件或簡訊推播，操作和警告等訊息可透過電子郵件或
簡訊推播

✓ 完美結合磁礦活水抑垢

透過磁礦活化水中礦物質來保護供水裝置、配件、鍋爐和電器，降低水垢損害。

✓ 結合反洗式前置雜質過濾器

同時過濾水中雜質
節省成本不需更換濾心
反沖洗時不中斷供水
反洗時間短，耗水量低

✓ 可增加地板漏水傳感器

最多可增加至 10 個

✓ 可靠穩固的

獨立檢查止水閥的正常運作



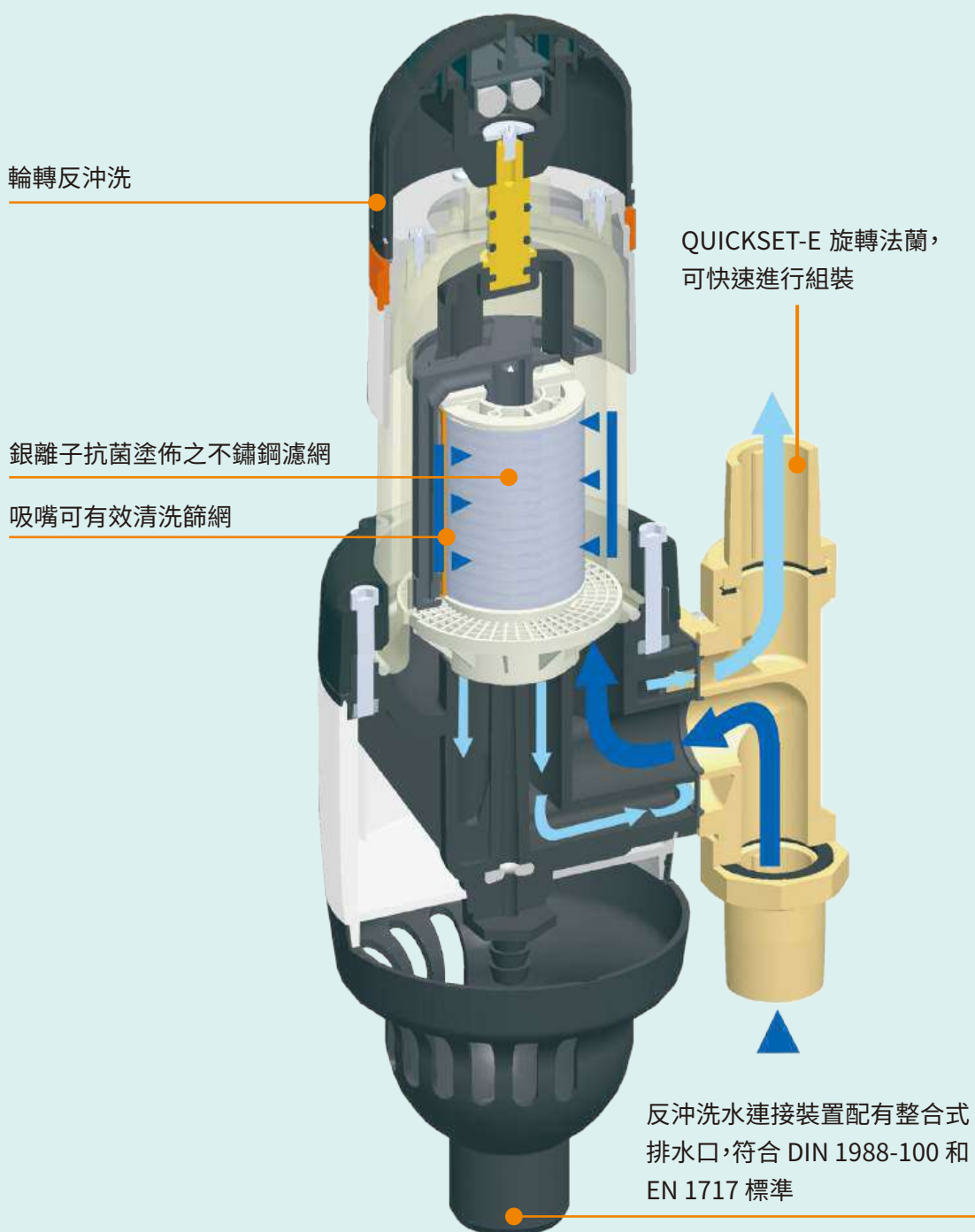
技術領先的商用大型淨水系統 不斷被模仿 但從未被超越

起源於 1936 年的 Judo 公司是以清除工業鍋爐水管的結垢起家。
80 多年來不間斷地在淨水領域的鑽研，至今累積了 **131** 項專利與
無數經驗，讓 Judo 成為今日當之無愧的大型用水處理專家。

Judo 商用前置過濾系列 -1"~2"

不會退而求其次

在涉及到保護家用水設備時，Judo 商用前置過濾就是您的首選。具有理想的反洗效果，以及採用銀離子抗菌處理濾網等諸多優點。最重要的是：德國製造的高品質。



建築法規新趨勢 保護建築物的水管長久暢通

安全的用品种質是城市生活的基本要項。為了完善公共衛生政策並確保國民健康，德國政府直接將「前置過濾器」列入建築法規 (DIN1988)，要求每個家庭都必須安裝。

「Judo 前置過濾器」可以濾除水中的雜質異物，保護家庭管路與用水設備（包括：淨水機、熱水器、洗衣機、… 等），避免洩漏故障衍生的維護費用，延長使用壽命。此外，乾淨且暢通的水管線對一個城市來說，可有效降低自來水管線洩漏率，珍惜水資源。

獨家專利輪轉吸除式反洗系統 久經考驗

全自動反洗 0 手動

反洗時也完全 0 斷水

吸除式反洗 0 耗材

PROFI DN 65 - 100

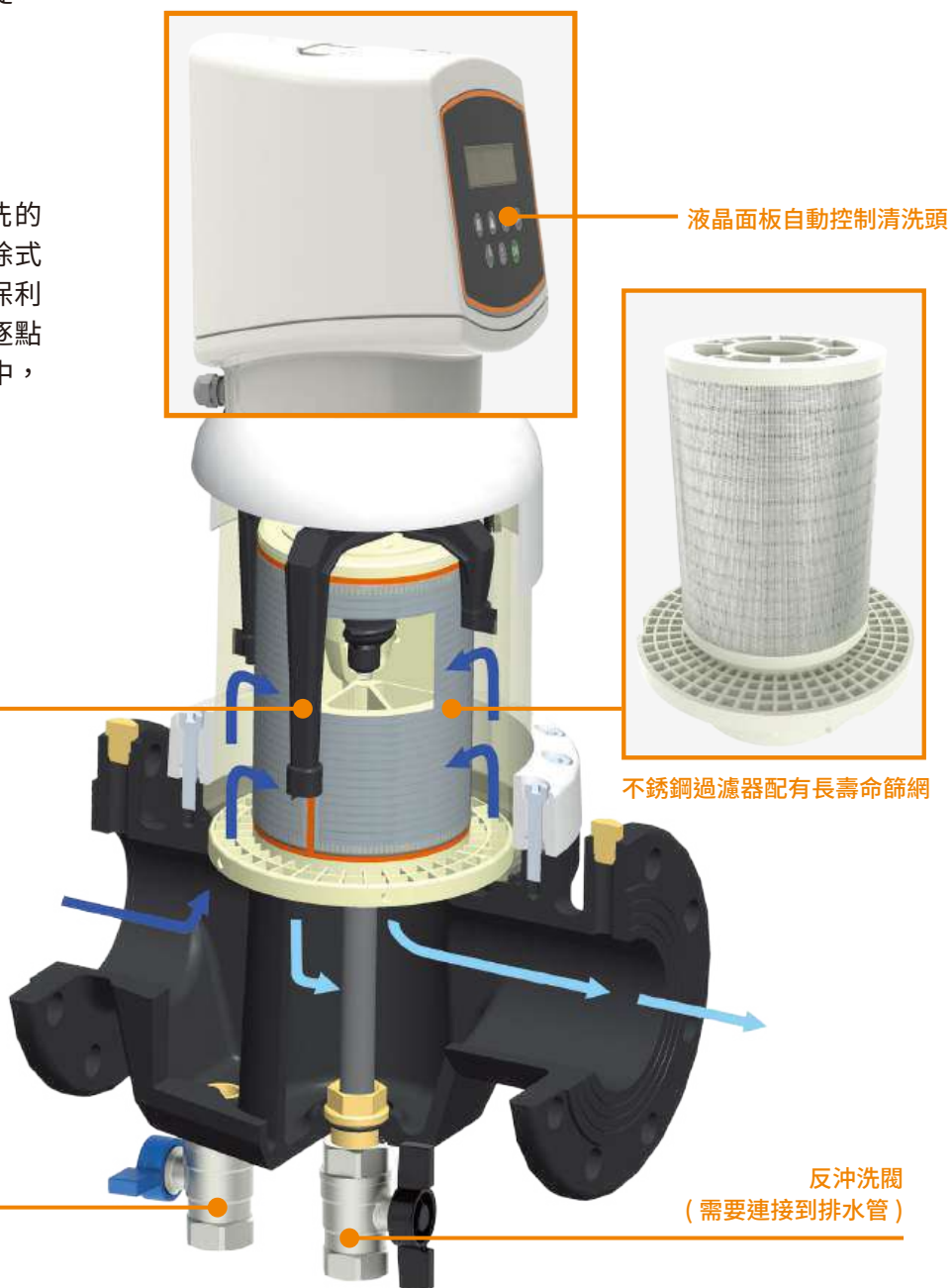
帶法蘭連接的更大尺寸且可反沖洗的 Judo 過濾器完善了 PROFI 系列產品。這種設計用於更高流量的過濾器代表著 Judo 過濾技術的巔峰。鑄鐵材質、防腐蝕塗層過濾器底座是該系統的主要組成部分。其高精度意味著在反沖洗過程中幾乎沒有流量損失。較大的顆粒會被收集在底座中，從一開始就不會進入過濾腔。

優點：Judo 不僅發明了可反沖洗的前置過濾器，而且還通過輪轉吸除式反洗系統貼近完美。該系統可確保利用安裝在滑行器上的旋轉吸取臂逐點清洗濾網。因此，在反沖洗過程中，供水始終不會中斷。



掃碼看吸除動態

打開球閥以沖洗出滯留在裝置底座中的較大顆粒



全自動商用前置雜質過濾器 (定時和穩壓功能)



JPF+QC-ATP 1" -2"

- ✓ **德國製造**
品質保證
- ✓ **可靠保護**
防止顆粒回流
- ✓ **經濟實惠**
無須更換昂貴且複雜的濾心
- ✓ **自動反洗具有定時器**
和穩壓功能
- ✓ **高效**
輪轉吸除式反洗系統
- ✓ **實用**
在反洗過程中不會中斷供水
- ✓ **環保**
憑藉有效的反洗可避免浪費濾心，降低耗水量
- ✓ **液晶螢幕**
直覺式易操作介面

JUDO PROFIMAT+QC-ATP 1" -2"

⊕ 配有鍍銀、不銹鋼濾網和高效的輪轉吸除式反洗系統。

↔ JUDO QUICKSET-E 讓水平和垂直安裝成為可能

滴 適用於 30 °C 以下的飲用水 工作壓力範圍 1.5 - 16 bar

詳細功能：

過濾器外殼由優質塑料製成，公稱壓力為 PN 16；內置旋轉法蘭，專利黃銅製卡榫，螺紋式連接器符合 EN 10226-1 標準；可以水平和垂直安裝；不銹鋼製成的鍍銀濾網；可通過自動定時觸發反洗，以及通過壓力開關（可調壓差最高可達 1 bar）由壓差觸發反沖洗，還可通過按鈕手動觸發；具伺服馬達，以及具有一定功能和故障顯示的電子控制器（發光二極管和蜂鳴器），基於輪轉吸除式反洗系統的反沖洗操作可同時清洗視窗；包含插入式電源。具有啟動反沖洗操作的附加穩壓功能（壓差可調至 1 bar）。

型號	JPF+QC-ATP			
管道連接	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
流量 * (m³/h)	4.7(7.6)	5.3(8.5)	13(18)	16(22)
安裝寬度 (mm)	195	230	252	280
過濾孔徑 (μm)	100	100	100	100
尺寸 W x D x H (mm)	191x164x539	191x164x539	252x227x557	280x235x557
電源規格	220~240V, 50/60Hz			



PROFIMAT+QC-ATP 全系列設計和製造根據德國法規：

- DIN EN 13443-1 (建築物內飲用水處理系統 - 機械過濾器 - 第 1 部分：過濾精度 80 μm 至 150 μm - 設計、安全和測試要求；德文版)
- DIN 19628 (飲用水站中的機械過濾器 - 機械過濾器的應用依據 DIN EN 13443-1)

且符合飲用水安裝技術規則，包括：

- DIN EN 806-2 及後續部分（飲用水安裝技術規則）及
- 國家補充規定 DIN 1988
- DIN EN 1717 (飲用水安裝中的飲用水防污染保護及防止回流污染飲用水的安全裝置的一般要求)。

* 在壓力損失分別為 0.2 (0.5 bar) 時，帶濾網的水流量
對於自來水和嚴重污染的水，其流量應較低。需要專業的建議！

全自動商用前置雜質過濾器 (定時和穩壓功能)

JUDO PROFIMAT+QC-ATP DN65-200

配有鍍銀、不銹鋼濾網和高效的輪轉吸除式反洗系統。

適用於 30 °C 以下的飲用水

工作壓力範圍 1.5 - 10 bar

(JPF-ATP DN 65: 1.5 – 16 bar)

JPF-ATP DN 65-100 詳細功能：

過濾器底座由鑄鐵製成，塗有防腐蝕 PVC 塗層，公稱壓力為 PN 16。法蘭連接符合 EN 1092-2 標準；不銹鋼材質的鍍銀濾網；使用計時器（選項：小時、每天、每週或每月）和壓差開關（可調至 1 bar）進行自動反沖洗，啟動手動包括驅動馬達、電子板和運轉 / 錯誤 LED 及壓差控制，使用可靠的輪轉吸除式反洗系統進行反沖洗，可最有效地抑制細菌生長，並可在不中斷供水情況下進行反洗。

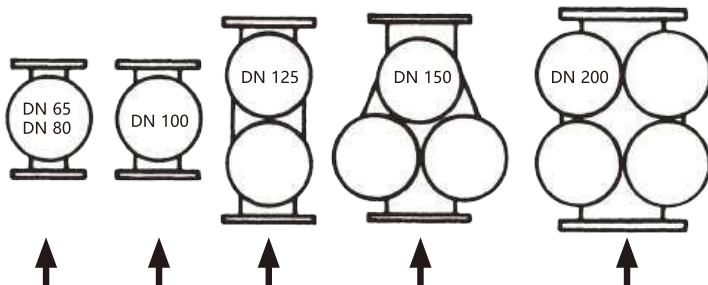
JPF-ATP DN 125-200 詳細功能：

過濾器底座由優質鑄鐵製成，塗有防銹 / 腐蝕 PVC 塗層，公稱壓力為 PN 10；法蘭連接符合 EN 1092-2 標準；不銹鋼材質的鍍銀濾網；使用可靠的輪轉吸除式反洗系統進行反洗，可清洗視窗；在單獨的控制箱中進行差壓測量和反沖洗調節，反沖洗水槽和壓差控制，壓差最大可設置為 2 bar，包含與外部控制系統進行連接的無接觸開關。

型號	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP
管道連接	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
管道連接	2½"	3"	4"	5"	6"	8"
流量 * (m³/h)	28	65	78	100	150	200
安裝寬度 (mm)	240	320	320	560	560	600
過濾孔徑 (μm)	100	100	100	100	100	100
尺寸 W x D x H (mm)	243x158 x617	320x231 x692	320x231 x711	560x250 x702	560x470 x740	600x470 x781
電源規格	220~240V, 50/60Hz					



俯視圖



* 在壓力損失為 0.5 bar 時，帶清潔濾網的水流量。

對於自來水和嚴重污染的水，其流量應較低。需要專業的建議！



JPF+QC-ATP DN65-100

德國製造
品質保證

可靠保護
防止顆粒回流

經濟實惠
無須更換昂貴且複雜的濾心

自動反洗
配有定時器和穩壓功能控制裝置

高效
輪轉吸除式反洗系統

實用
在反洗過程中不會中斷供水

環保
憑藉有效的反洗可避免浪費濾心，降低耗水量

液晶螢幕 (DN65-100)
直覺式易操作介面

專業建築中控 軟水系統

| 出好水才是好宅 

堅固的建築結構體與鋼材是保護人們生命安全的硬體。然而，人類是自然界的一部份，居家生活舒適的關鍵，還包含了陽光、空氣和水。相較於建築結構，好水的供應就是跟人們健康息息相關的軟體了。

優質的軟水可以為建築與飯店品牌增添價值、提升質感與住戶體驗，還可以節省設備維護成本。

此外，針對藥廠與高端精密科技的生產工廠，恆常穩定的軟水供應是產品品質、提升良率減少浪費的重要關鍵。

這些，您都可以仰賴 Judo 專業軟水系統。



住宅用全自動商用軟水設備

單罐式 / 雙罐式 (適用地下室水箱前)

全自動運行，可手動或指定再生週期

無觸點開關

適用於 30°C 以下的飲用水工作壓力範圍 3 - 6 / 8 (SOFT 100) bar

詳細功能：

聚酯增強的玻璃纖維製成的離子交換樹脂容器，塑膠噴嘴，中央控制閥用於時間控制自動再生，濾芯填充採用優質食品級勻粒離子交換樹脂、耐衝擊帶蓋塑膠鹽桶、鹽水閥、吸鹽管。透過流量控制的自動再生，以接觸式水錶來確定再生時間。可根據需求提供更大的水量。

型號	SOFT 100	JM 4 WZ-E	JM 6 WZ-E	JM 4 WZ-P	JM 6 WZ-P
管道連接	1"	1"	1"	1.5"	1.5"
最大工作流量(m³/h)	3.5	4	6	8	12
工作流量(m³/h) (20° dH ~< 0.1° dH)	2.5	4	6	4	5
調節流量(m³/h) (20° dH ~8° dH)	3.5	6.7	10	6.6	8.3
Capacity (° dH x m³)	100	200/150	300/225	2x200/2x150	2x300/2x225
最佳 / 省鹽					
工作壓力(bar)*	3-8	3-6	3-6	3-6	3-6
進水溫度	5-40	5-30	5-30	5-30	5-30
再生耗鹽量(Kg)	4.8	11/6	16.5/9	11/6	16.5/9
最佳 / 省鹽					
樹脂桶	單罐	單罐	單罐	雙罐	雙罐
溶鹽槽體積(L)	60	200	300	2x200	2x300
安裝空間尺寸 WxDxH(mm)	400x453 x1200	1350x1000 x1135	1350x1000 x1580	2700x1000 x1110	2700x1000 x1608
電源規格 ***			220~240V, 50/60Hz		



SOFT 100



JM 4 - 6 WZ-P

* 在進水壓力不足 3bar 狀態下，需額外安裝加壓馬達
(報價另計，不包含在此產品規格中)

**JM 系列具有省鹽模式

*** 可接 220V, 60Hz 電源



高規全自動商用軟水設備



型號 JM 60 - 625 WZ-D

- ✓ **德國製造**
品質保證
- ✓ **數據儲存**
可追蹤鹽耗數據
- ✓ **經濟實惠**
使用超長效再生樹脂
- ✓ **自動再生**
具有定時器
- ✓ **高效**
雙罐輪流供應
- ✓ **實用**
在反洗過程中不會中斷供水

JUDO JM 60 - 625 WZ-D

⌚ 全自動運行，可指定再生週期

⬇ 具數據儲存功能

💧 適用於 30 °C 以下的飲用水 工作壓力範圍 3 - 8 bar

詳細功能：

水錶控制：微電腦控制，具有數量預設和自動重置功能，並且可以指定選定的再生週期、具有消耗數據檢索選項的數據儲存。達到預設水量後，在高效逆流過程中開始再生，該過程全自動運行並自動切換到備用水箱(輪流運作)。

型號	JM 60 WZ-D	JM 150 WZ-D	JM 225 WZ-D	JM 375 WZ-D	JM 625 WZ-D
管道連接	1"	1"	1½"	1½"	2"
最大工作流量 (m³/h)	1.5	3.0	6.0	10.0	15.0
工作流量 (m³/h) (20° dH ~< 0.1° dH)	1.0	3.0	5.0	7.0	10.0
Capacity (° dH x m³)	60	150	225	375	625
工作壓力 (bar)*	3~8	3~8	3~8	3~8	3~8
進水溫度	5~30	5~30	5~30	5~30	5~30
再生耗鹽量 (Kg)	3.2	9.5	15	25	36
儲鹽槽容量 (kg)	50	50	120	190	330
溶鹽槽體積 (L)	100	100	200	300	520
安裝空間尺寸 WxDxH(mm)	1250x1275 x500	1350x1275 x500	1800x1769 x1200	2700x1769 x1300	2700x2104 x1300
電源規格 **					220~240V, 50/60Hz



德國
製造

穩固的
外殼

可靠的
品質

自動
運行

非常
可靠

有效
再生

* 在進水壓力不足 3bar 狀態下，需額外安裝加壓馬達
(報價另計，不包含在此產品規格中)

** 可接 220V, 60Hz 電源

全自動商用三罐式大型軟水設備

JUDO MAT-DX 1000~2000 T

- ⌚ 全自動運行，可指定再生週期
- ↔ 節省空間設計
- 💧 適適用於 5- 30 ° C 的自來水工作壓力範圍 3 - 8 bar*

詳細功能：

三個由聚酯增強玻璃纖維製成的離子交換樹脂罐，帶分配系統，三個自動再生中央控制閥，三個接觸式水錶，內部連接管道和自動切換到儲備罐，罐填充物採用優質食品級離子交換樹脂，三個帶蓋的鹽溶解和儲存罐由耐衝擊塑料製成，中間底座，鹽水閥，吸入管線，包括無源故障信號，電源 220~240V, 50/60Hz。

水錶控制，雙機組，但有 3 個水箱，2 個並聯運行，1 個再生或備用。具有數量預設和自動復位功能的內建程序。達到預設水量後開始再生，通過內建程序全自動運行（並行運行）。也可以手動啟動。三個罐的再生過程是相互環環相扣的。優化的樹脂和再生技術可提高流量，同時與標準技術相比，可縮短再生時間，減少鹽消耗和沖洗水量，並採用節省空間的設計。

型號	JUDOMAT-DX 1000 T	JUDOMAT-DX 1500 T	JUDOMAT-DX 2000 T
管道連接	DN65	DN80	DN100
最大工作流量 (m³/h)	20	30	40
工作流量 (m³/h) (20° dH ~< 0.1° dH)	14	18	34
Capacity(° dHxm³)	3x420	3x550	3x1100
再生耗鹽量 (Kg)	16	21	42
溶鹽槽體積 (L)	3x500	3x500	3x800
儲鹽桶可供再生次數	3x17	3x13	3x8
壓損 (bar)	1.2	1.5	1.5
安裝空間尺寸 WxDxH(mm)	4200x2300x2200	4200x2300x2200	5300x2300x2600



型號

JUDOMAT-DX 1000~2000 T

✓ 德國製造

品質保證

✓ 節省資源

通過逆流再生
實現高鹽利用率

✓ 24 小時供應

輪流連續供應軟水

✓ 操作簡單

水錶控制再生

✓ 高效

三罐輪流 / 並行供應

✓ 堅固

控制閥頭由青銅製成

✓ 高流量

✓ 節省空間的設計

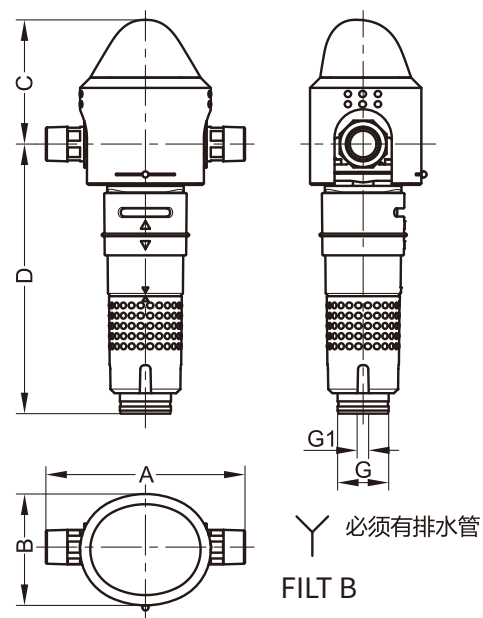


* 在進水壓力不足 3bar 狀態下，需額外安裝加壓馬達
(報價另計，不包含在此產品規格中)

Judo FILT-B (參見 P12)

手動雜質過濾器

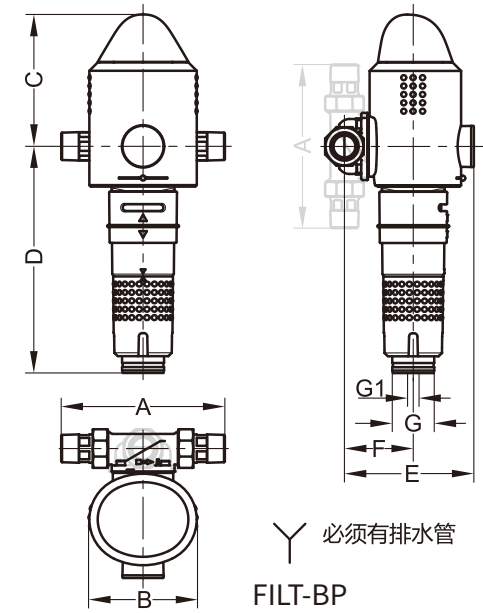
尺寸 (mm)	FILT BP
管道連接	1"
A 安裝長度	195
B 裝置深度	115
C 管道中部以上的高度	122
D 管道中部以下的高度	264
G 廢水公稱直徑	50
G1 廢水公稱直徑 (備選方案)	13



Judo FILT-BP / FILT-BP+A (參見 P12)

前置雜質過濾器 (含水壓顯示)

尺寸 (mm)	FILT BP
管道連接	1"
A 安裝長度	195
B 裝置深度	130
C 管道中部以上的高度	158
D 管道中部以下的高度	270
E 到管道中部的安裝深度	155
F 廢水連接至管道中部	82
G 廢水公稱直徑	50
H 廢水公稱直徑 (備選方案)	13

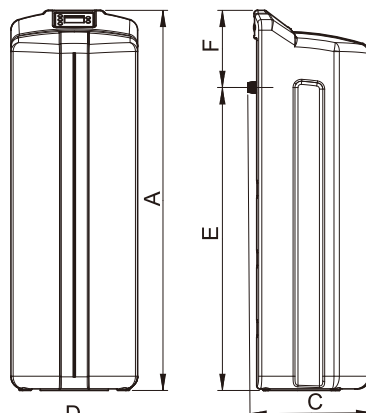


Judo 全系列產品均為德國設計生產，適合室內安裝，請避免室外或陽光直射之安裝環境。

Judo CLEAR 80-250 (參見 P14)

超能活泉除氯機

尺寸 (mm)	CLEAR 80	CLEAR 120	CLEAR 150	CLEAR 250
管道連接	3/4"	3/4"	1"	1"
A 安裝長度	575	575	1200	1200
B 裝置寬度	275	275	400	400
C 到管道的安裝深度	295	295	387	387
D 管道上的安裝寬度	51	51	51	51
E 管道中部以下的高度	500	500	956.5	956.5
F 管道中部以上的高度	75	75	243.5	243.5

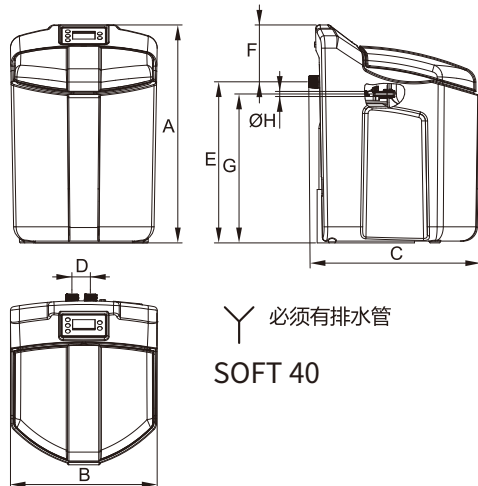


必须有排水管
CLEAR 250

Judo SOFT 15-65 (參見 P23)

單罐式美泉軟水機

尺寸 (mm)	SOFT15	SOFT40	SOFT65
管道連接	3/4"	3/4"	1"
A 安裝長度	545	600	1200
B 裝置寬度	287	404	404
C 到管道的安裝深度	444	470	475
D 管道上的安裝寬度	51	51	51
E 管道中部以下的高度	404	444	953
F 管道中部以上的高度	142	157	248
G 溢流接口的高度	285	410	635
Ø H 溢流接口	14	14	14

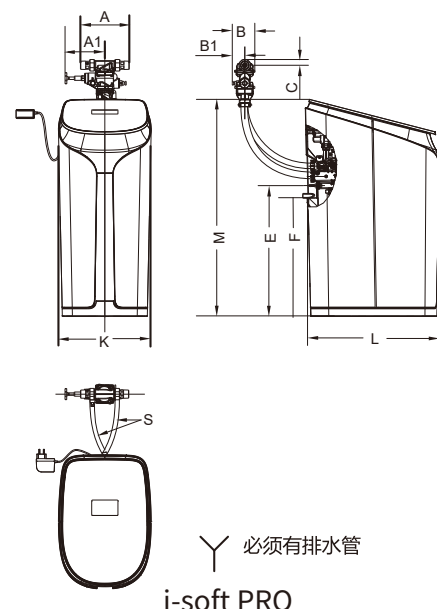


必须有排水管
SOFT 40

Judo 全系列產品均為德國設計生產，適合室內安裝，請避免室外或陽光直射之安裝環境。

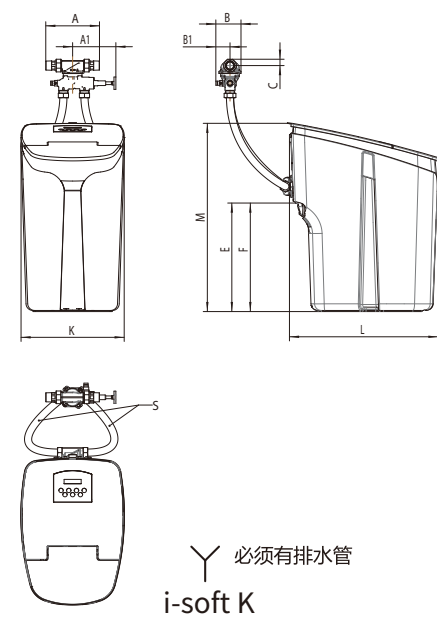
Judo i-soft PRO (參見 P19) 高階全自動智慧美泉軟水機 (具漏水斷路設計)

尺寸 (mm)	i-soft PRO
管道連接	1"
A 安裝長度	195
A1 JQX 手輪到接中心的長度	161
B 連接深度	91
B1 牆側至 JQX 管道中心深度	41
C 管道中心以上的連接高度	25
E 廢水連接高度	498
F 溢流連接高度	473
K 軟水機寬度	372
L 軟水機深度	536
M 軟水機高度	869
S 軟管長度	800



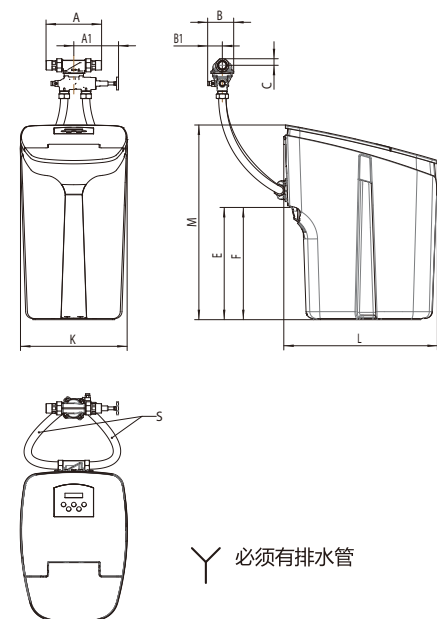
Judo i-soft K (參見 P22) 全自動智慧美泉軟水機

尺寸 (mm)	i-soft K
管道連接	1"
A 安裝長度	195
A1 JQX 手輪到接中心的長度	157
B 連接深度	92
B1 牆側至 JQX 管道中心深度	52
C 管道中心以上的連接高度	25
E 廢水連接高度	396
F 溢流連接高度	396
K 軟水機寬度	376
L 軟水機深度	542
M 軟水機高度	686
S 軟管長度	800



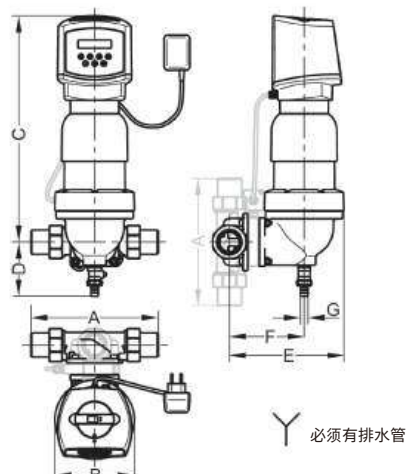
Judo SOFTwell KP(參見 P22) 全自動美泉軟水機

尺寸 (mm)	SOFTwell KP
管道連接	1"
A 安裝長度	195
A1 JQX 手輪到接中心的長度	157
B 連接深度	92
B1 牆側至 JQX 管道中心深度	52
C 管道中心以上的連接高度	25
E 廢水連接高度	396
F 溢流連接高度	396
K 軟水機寬度	376
L 軟水機深度	542
M 軟水機高度	686
S 軟管長度	800



Judo PROFIMAT-PLUS-QC-ATP 1" -2" (參見 P33) 全自動商用前置雜質過濾器 (定時和穩壓功能)

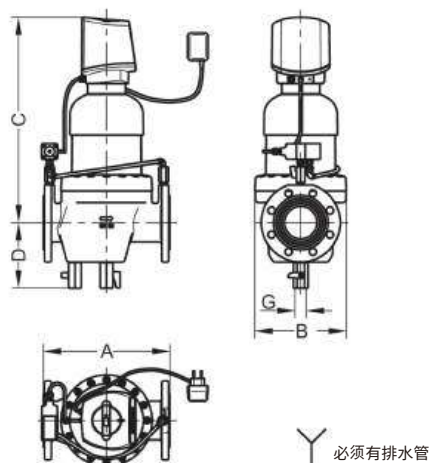
尺寸 (mm)	JPF+-ATP	JPF+-ATP	JPF+-ATP	JPF+-ATP
管道連接	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
A 安裝長度	191	191	252	280
B 裝置深度	145	145	158	158
C 管道中部以上的高度	378	378	450	450
D 管道中部以下的高度	161	161	107	107
E 管道中部的安裝深度	164	164	227	235
F 廢水連接至管道中部	100	100	148	156
G 廢水公稱直徑	40	40	20	20
G1 廢水公稱直徑 (備選方案)	4	4	-	-



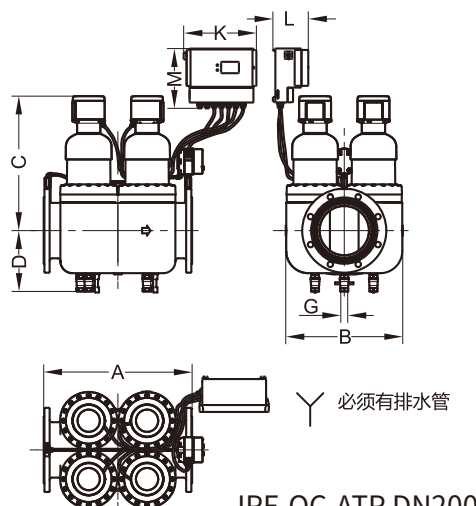
JPF-QC-ATP 1" -2"

Judo PROFIMAT-PLUS-QC-ATP DN65-200 (參見 P34) 全自動商用前置雜質過濾器 (定時和穩壓功能)

尺寸 (mm)	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP	JPF-ATP
管道連接	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
A 安裝長度	243	320	320	560	560	600
B 裝置深度	158	231	231	250	470	470
C 管道中部以上的高度	451	478	487	505	525	535
D 管道中部以下的高度	166	172	182	197	215	246
G 廢水公稱直徑	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
K	-	-	-	257	257	257
L	-	-	-	218	218	218
M	-	-	-	214	214	214



JPF-QC-ATP DN65-100



JPF-QC-ATP DN200

Judo 全系列產品均為德國設計生產，適合室內安裝，請避免室外或陽光直射之安裝環境。



Judo®

純德國血統



由專家設計
給懂得生活品味的你



80 多年的時間裡，JUDO 一直帶領著世界在水處理領域前進。家族企業的成功理念：投資未來，充滿活力，不斷尋找新的出路——同時忠於德國西南方一斯瓦比亞家族的精神，定期向世界展現在水處理行業的重大影響解決方案。JUDO 擁有 131 項世界專利，水處理界至今無人能敵。

誠信、傳統意識和合作夥伴關係等價值觀對我們來說至關重要。為顧客提供有質感的居家用水，並進一步提升生活品質是我們存在的意義。成為 Judo 家族的顧客，您將受益於我們多年在水行業的深刻經驗、以及我們領先國際、領導創新的可靠性專業知識。

單位轉換

壓力				長度			
	bar	psl			bar	psl	
bar	1bar	1	14.5	釐米	1cm-	1	0.39
磅每平方英寸	1psl	0.069	1	英寸	1 英吋 =	2.54	1

流量				重量			
	m³/h	m³/h			bar	psl	
bar	1m³/h-	1	4.4	釐米	1kg	1	2.2
磅每平方英寸	1GPM-	0.227	1	英寸	1lb	0.45	1

硬度							
	° dH	° e	° f	ppm	gpg	meq/l	mmol/l
德國度數	1° dH	1	1.253	1.78	17.8	1.04	0.375
英國度數	1° e	0.798	1	1.43	14.3	0.83	0.286
法國度數	1° f	0.56	0.702	1	10	0.58	0.2
ppmCaCO ₃	1ppm	0.056	0.07	0.1	1	0.058	0.02
格令每加倫	1gpg	0.94	0.3	1.86	18.52	1	0.36
毫當量每升	1meq/l	2.8	3.2	5	50	2.9	1
毫摩爾量每升	1mmol/l	5.6	7.0	10	100	5.8	2

產品料號	名稱	型號	頁碼	產品料號	名稱	型號	頁碼
20WHW1ju00101	手動雜質過濾器	FILT-B	12	60CWC2ju01401	漏水斷路保護裝置	JPCS	12
20WHW1ju00102	手動雜質過濾器 (含水壓顯示)	FILT-BP	12	60CWC2ju01402	多功能磁礦活水 保護裝置	JPCS-FB	12
20WHW1ju00103	全自動雜質過濾器	FILT-BP+A	12				
20WHW1ju00201	超能活泉除氯機	CLEAR 80	14				
20WHW1ju00202	超能活泉除氯機	CLEAR 120	14	20WHW1ju00307	全自動商用軟水設備	JM 60 WZ-D	36
20WHW1ju00203	超能活泉除氯機	CLEAR 150	14	20WHW1ju00308	全自動商用軟水設備	JM 150 WZ-D	36
20WHW1ju00204	超能活泉除氯機	CLEAR 250	14	20WHW1ju00309	全自動商用軟水設備	JM 225 WZ-D	36
20WHW1ju00301	單罐式美泉機	SOFT-15	23	20WHW1ju00310	全自動商用軟水設備	JM 375 WZ-D	36
20WHW1ju00302	單罐式美泉機	SOFT-40	23	20WHW1ju00311	全自動商用軟水設備	JM 625 WZ-D	36
20WHW1ju00303	單罐式美泉機	SOFT-65	23	20WHW1ju00312	全自動商用大型軟水 設備 (雙罐輪流)	JUDOMAT-DX 1000 D	37
20WHW1ju00304	全自動美泉機	SOFTwell KP	20-22	20WHW1ju00313	全自動商用大型軟水 設備 (雙罐輪流)	JUDOMAT-DX 1500 D	37
20WHW1ju00305	全自動智慧美泉機	i-soft K	20-22	20WHW1ju00314	全自動商用大型軟水 設備 (雙罐輪流)	JUDOMAT-DX 2000 D	37
20WHW1ju00306	高階全自動智慧美泉機	i-soft PRO	17-20	20WHW1ju00315	全自動商用大型軟水 設備 (雙罐並行)	JUDOMAT-DX 1000 P	37
				20WHW1ju00316	全自動商用大型軟水 設備 (雙罐並行)	JUDOMAT-DX 1500 P	37
				20WHW1ju00317	全自動商用大型軟水 設備 (雙罐並行)	JUDOMAT-DX 2000 P	37
20WHW1ju00105	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF+-ATP 1"	33	20WHW1ju00318	全自動商用三罐式 大型軟水設備	JUDOMAT-DX 1000 T	38
20WHW1ju00106	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF+-ATP 1 1/4"	33	20WHW1ju00319	全自動商用三罐式 大型軟水設備	JUDOMAT-DX 1500 T	38
20WHW1ju00107	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF+-ATP 1 1/2"	33	20WHW1ju00320	全自動商用三罐式 大型軟水設備	JUDOMAT-DX 2000 T	38
20WHW1ju00108	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF+-ATP 2"	33				
20WHW1ju00109	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF ATP DN65	34				
20WHW1ju00110	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF ATP DN80	34				
20WHW1ju00111	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF ATP DN100	34				
20WHW1ju00112	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF ATP DN125	34				
20WHW1ju00113	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF ATP DN150	34				
20WHW1ju00114	全自動商用 前置雜質過濾器	JPF ATP DN200	34				



Judo 公司以 **維護資源・永續環保** 為企業使命，80 多年來不間斷地在水領域的鑽研，累積的 130 多項專利與無數經驗均致力於節省資源，進一步提供更舒適便利的生活。

銷售全球 50 餘國的肯定讓 Judo 成為今日當之無愧的全屋淨水專家。

