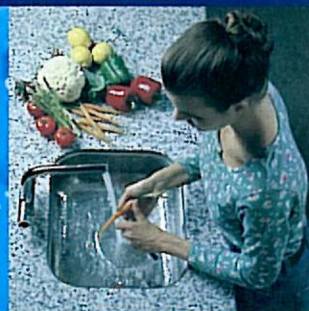
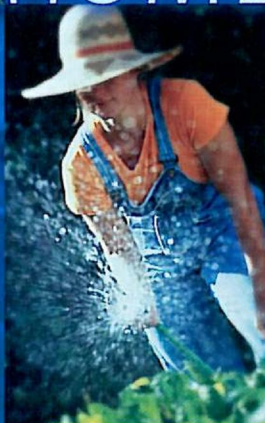


GRUNDFOS HOME PUMP



GRUNDFOS
HOME PUMP



DOMESTIC WATER SUPPLY PUMP



BE > THINK > INNOVATE >

GRUNDFOS 

GRUNDFOS HOME PUMP

DOMESTIC WATER SUPPLY

การใช้งาน

คุณสมบัติเด่น

CH	<p>ปั๊มหอยโข่งสเตนเลส รุ่น CH</p> 	<p>สำหรับบ้านพักอาศัย อาคารสำนักงาน โรงงาน</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ ให้แรงดันน้ำและปริมาณน้ำสูง ➢ ทำงานเงียบ ไร้เสียงรบกวน ➢ ตัวปั๊มเป็นสเตนเลส ไร้สนิม ➢ มีระบบป้องกันมอเตอร์ไหม้ ➢ สะดวกในการติดตั้งใช้งาน ➢ ทนทาน ใช้งานยาวนาน
CH-PT	<p>ปั๊มอัตโนมัติแบบหอยโข่งสเตนเลส รุ่น CH-PT</p> 	<p>บ้านพักอาศัย อาคารสำนักงาน หรือโรงงาน</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ ให้พลังน้ำแรงสม่ำเสมอและเงียบ โครงสร้างปั๊มน้ำเป็นสเตนเลส ไร้สนิม ➢ ติดตั้งง่าย ใช้งานสะดวก ➢ มีระบบป้องกันมอเตอร์ไหม้ ➢ ทนทานใช้งานยาวนานด้วยถังแรงดันไดอะแฟรมของกรุนด์ฟอส ช่วยยืดอายุการทำงานของมอเตอร์ และช่วยให้ปั๊มน้ำสามารถจ่ายน้ำด้วยแรงดันน้ำสม่ำเสมอ ➢ มั่นใจในบริการหลังการขายจากตัวแทนจำหน่ายและศูนย์บริการทั่วประเทศ
MQ	<p>ปั๊มน้ำเพิ่มแรงดันอัตโนมัติขนาดเล็ก รุ่น MQ</p> 	<p>สูบน้ำในบ้านพักอาศัย</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ ขนาดเล็ก กะทัดรัด เคลื่อนย้ายสะดวก ➢ ติดตั้งง่าย แม้ในพื้นที่จำกัด ➢ สวิตช์เปิด-ปิดอัตโนมัติด้วยระบบ Anti-Cycling เพื่อป้องกันไม่ให้ปั๊มเปิด-ปิด ป่อยเกินไป ➢ แรงดันน้ำสม่ำเสมอ ด้วยตัวถังแรงดันขนาดเล็กที่ติดตั้งภายใน ➢ เสียงเงียบในเวลาทำงานเพราะมอเตอร์ระบายความร้อนด้วยน้ำ ➢ มีระบบ Dry-running ในกรณีน้ำในถังแห้งปั๊มจะหยุดทำงานและเริ่มทำงานใหม่เมื่อมีน้ำเพียงพอ
Hydro Solo E	<p>ชุดเครื่องสูบน้ำเพิ่มแรงดัน รุ่น Hydro Solo E</p> 	<p>สำหรับบ้านพักอาศัยที่ต้องการแรงดันน้ำคงที่ อาคารสำนักงานหรือโรงงาน</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ ปรับเปลี่ยนแรงดัน (Set Point) ได้ตามความต้องการ ➢ รักษาแรงดันคงที่ตลอดเวลาไม่ว่าใช้น้ำมากหรือน้อย (Constant Pressure) ➢ ประหยัดค่าไฟฟ้าโดยการปรับรอบมอเตอร์ (โดย Frequency Inverter) เพื่อการทำงานเท่าที่จำเป็น ➢ ประสิทธิภาพสูงด้วย Industrial Motor ➢ เล็ก กะทัดรัด ประหยัดพื้นที่ในการติดตั้ง ➢ มีให้เลือกหลายขนาดตามปริมาณการใช้น้ำ ➢ ใช้งานง่าย เสียงเงียบ

การใช้งาน

คุณสมบัติเด่น

CH Booster

ชุดเครื่องสูบน้ำเพิ่มแรงดัน
รุ่น CH Booster



บ้านพักอาศัยขนาดกลาง
และใหญ่
อาคารสำนักงาน โรงงาน
รดน้ำต้นไม้

- สูบน้ำที่ระดับแรงดันคงที่ภายใต้ปริมาณความต้องการใช้น้ำแตกต่างกัน
- ประหยัดพลังงานและค่าใช้จ่าย
- สะดวกในการติดตั้ง และการบำรุงรักษา
- ทำงานเงียบไร้เสียงรบกวน
- มีปั๊มให้เลือกหลายขนาดตามปริมาณการใช้น้ำ (custom-built)

Sololift+

ระบบสูบน้ำทิ้งออกประสงค์
รุ่น Sololift+



เหมาะสำหรับเมื่อต้องการปรับ
ปรุงบ้านพักอาศัย
อาคารหรือโรงแรม เช่น
เพิ่มห้องสุขาใต้บันได
หรือชั้นใต้ดิน เพิ่มห้องครัว
หรือห้องน้ำที่ไหนก็ได้ในบ้าน

- ดีไซน์ล้ำสมัย ประสิทธิภาพสูง
- สำหรับสูบน้ำร้อน-เย็น และน้ำทิ้ง
- ติดตั้งง่ายโดยเพียงเพิ่มท่อขนาดเล็ก
- ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายโดยไม่ยุ่งยากในการเดินระบบท่อ
- เล็ก กะทัดรัด ประหยัดพื้นที่ในการติดตั้ง
- ใช้งานง่าย เสียงเงียบ

KP, AP

เครื่องสูบน้ำทิ้ง / น้ำเสีย สเตนเลส
รุ่น KP และ AP



สูบน้ำทิ้งที่ท่วมขังใน
บ้านพักอาศัย
ลานจอดรถ
อาคารสำนักงาน

- ได้รับการออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัด น้ำหนักเบา มีหัวเคลื่อนย้ายสะดวก
- ตัวเรือนและใบพัดทำจากสเตนเลส
- อายุการใช้งานยาวนาน
- มีรุ่นพิเศษที่ควบคุมการทำงานโดยอัตโนมัติด้วยลูกลอย
- สามารถติดตั้งได้ที่ความลึกถึง 10 เมตร

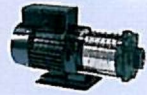
สมรรถนะของเครื่องสูบน้ำ

MQ



รุ่น	แรงดันน้ำ (เมตร)						ขนาดข้อต่อ (นิ้ว)	
	20	25	30	35	40	45	ทางเข้า	ทางออก
	ปริมาณน้ำ (ลิตร/นาที)							
MQ 3-45	75	55	45	32	20	-	1	1

CH



* พร้อมรุ่น CH8 และ CH12 ที่ให้แรงดันน้ำสูงถึง 50 เมตร และปริมาณน้ำสูงถึง 160 ลิตร / นาที

CH-PT



รุ่น	แรงดันน้ำ (เมตร)							กิโลวัตต์	ขนาดข้อต่อ (นิ้ว)		การตั้ง สวิตช์ ความดัน PSI	ขนาดถัง แรงดัน (ลิตร)
	12	15	18	20	25	30	36		ทางเข้า	ทางออก		
	ปริมาณน้ำ (ลิตร/นาที)											
CH2-30PT	-	55	44	41	20	-	-	0.30	1	1	20-35	8
CH2-50PT	-	-	-	58	53	43	31	0.45	1	1	25-55	18
CH4-40PT	122	113	98	93	68	35	5	0.72	1 1/4	1	24-46	18

CH Booster



รุ่น	แรงดันน้ำ (เมตร)						ขนาดข้อต่อ (นิ้ว)
	20	25	30	35	40	45	
	ปริมาณน้ำ (ลิตร/นาที)						ทางเข้า/ทางออก
2xCH2-50	113	103	80	72	50	-	2
2xCH4-40	223	190	153	110	-	-	2
2xCH4-60	243	217	187	153	117	77	2

Hydro Solo E



รุ่น	อัตรา การไหล (ลบ.ม./ชม.)	แรงดัน (เมตร)	กิโลวัตต์	ขนาดถัง แรงดัน (ลิตร)	ขนาดข้อต่อ (นิ้ว)	
					ทางเข้า	ทางออก
1xCRES-8	3-7	48-30	1.1	18	1 1/4	1 1/4

KP, AP



รุ่น	แรงดันน้ำ (เมตร)				ขนาดข้อต่อ (นิ้ว)
	2	4	6	8	
	ปริมาณน้ำ (ลิตร/นาที)				
KP150-A1	115	45	-	-	1 1/4
KP250-A1	160	120	70	-	1 1/4
AP12.40.04.A1	280	230	180	125	1 1/2

Sololift+



รุ่น	สุขภัณฑ์		กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ขนาดข้อต่อ(มม.)	
	ชักโครก	จุดน้ำทิ้ง		ชักโครก	จุดน้ำทิ้ง
Sololift+WC	1 จุด	-	400 วัตต์, 1 x 220v. 50 Hz	100	-
Sololift+WC-1	1 จุด	1 จุด	400 วัตต์, 1 x 220v. 50 Hz	100	1x40
Sololift+WC-3	1 จุด	3 จุด	400 วัตต์, 1 x 220v. 50 Hz	100	3x40
Sololift+WC-3	1 จุด	3 จุด	350 วัตต์, 1 x 220v. 50 Hz	100	3x40
Sololift+C-3	-	3 จุด	300 วัตต์, 1 x 220v. 50 Hz	-	3x40
Sololift+D-3	-	3 จุด	270 วัตต์, 1 x 220v. 50 Hz	-	3x40

ผู้นำเทคโนโลยีปั๊มน้ำ คุณภาพ ISO 9001 จากประเทศเดนมาร์ก

BE > THINK > INNOVATE >

GRUNDFOS®