

ด้วยประสบการณ์มากกว่า 25 ปีในเทคโนโลยีการบำบัดตะกอน

ข้อดีและคุณลักษณะเฉพาะ (Advantage and Specific Features)

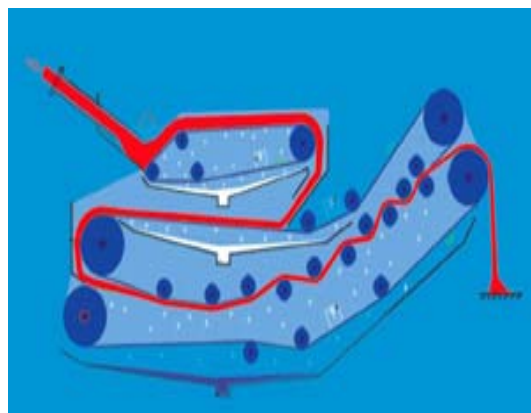
- ประหยัด กะทัดรัด และมีคุณภาพ (Economical, Compact and yet Efficient)
- ใช้วัสดุและชิ้นส่วนที่มีคุณภาพสูงทนทานต่อการกัดกร่อน (High Quality Corrosion-free Material and Components)
- มีความยืดหยุ่นและง่ายต่อการใช้งานด้วย 6 รุ่นมาตรฐานย่อยให้เลือก (Flexible and Easy to Operated With 6 Standard Models)
- ประกอบมาพร้อมกับตัวเครื่องเพิ่มความเข้มข้นตะกอนโดยใช้ชุดขับเคลื่อนแยกจากกัน (Inbuilt belt thickener with separate drive)
- ให้ความหลากหลายในการใช้งานทั้งต่อตะกอนน้ำเสียชุมชนและตะกอนอุตสาหกรรม (Wide range of application both municipal and industrial applications)
- สิ้นเปลืองพลังงานต่ำ (Low energy consumption)
- รับประกันความพึงพอใจต่อลูกค้าผู้ใช้งาน (Customer Satisfaction Guaranteed)



คุณสมบัติมาตรฐาน (Standard Features)

เครื่องรีดตะกอนรุ่น N-PD L “Universal” เป็นคำตอบที่ยืดหยุ่นต่อการนำไปใช้งานเพื่อการแยกน้ำออกจากตะกอนประเภทต่างๆ ตัวเครื่องได้แยกส่วนของการเพิ่มความเข้มข้นของตะกอน (Independent Gravity Belt Thickener) ซึ่งปรับความเร็วรอบของผ้ากรองได้รวมถึงส่วนของผ้ากรองเพื่อการแยกน้ำโดยแรงโน้มถ่วงออกเป็นอิสระจากกัน ตัวเครื่องยังสามารถเลือกทิศทางเดินของผ้ากรองได้ 4 ทิศทางเพื่อการกด (Pressing) ผ้ากรอง ทำให้อุปกรณ์ชุดนี้มีความยืดหยุ่นได้สูง

ด้วยวัสดุที่ดีที่สุดเท่าที่หาได้ในท้องตลาดถูกนำมาผลิตโดยตัวโครง (Frame) และลูกกลิ้ง (Rollers) ผลิตจากเหล็กกล้าไร้สนิมก่อให้เกิดอุปกรณ์ที่มีความแข็งแรง (Robust) มีความน่าเชื่อถือ (Reliable) และมีอายุการใช้งานที่ยืนยาว (Long Lasting) ประกอบด้วย 6 รุ่นมาตรฐานเริ่มจากความกว้างของผ้ากรองจาก 0.7 เมตรถึง 3.0 เมตร





DEWA® N-PD L “Universal” Belt Filter Press

เครื่องรีดตะกอน DEWA “แบบสากล” รุ่น N-PD L

จาก DEWECO ประเทศฟินแลนด์

ตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย บริษัท เอ็นวิเทรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

โทร. 0-2934-7390-3 แฟกซ์. 0-2934-7394 อีเมล. sales@envitrade.co.th

ตารางปริมาณความสามารถของ N-PD L

รุ่น MODEL	N-PD7L	N-PD11L	N-PD16L	N-PD21L	N-PD26L	N-PD31L
ความกว้างของผ้ากรอง (มม.)	700	110	1600	2100	2600	3100
พื้นที่ผิวใช้งาน (ม2)	6.3	10.1	14.8	19.5	24.2	29.0
อัตราการไหลของตะกอน (ม3/ชม)	3-8	5-12	8-20	15-35	20-50	25-60
อัตราน้ำหนักบรรทุก (กก.DS/ชม)	250	150-400	250-600	400-1000	700-1500	900-2000

ตารางพิกัดขนาดของ N-PD L

รุ่น MODEL	N-PD7L	N-PD11L	N-PD16L	N-PD21L	N-PD26L	N-PD31L
ความยาว (มม.)	3400	3400	3400	3400	3400	3400
ความกว้าง (มม.)	1450	1900	2400	2900	3400	3900
ความสูง (มม.)	1950	1950	1950	1950	1950	1950
น้ำหนัก (กก.)	1400	1700	2200	2900	3400	4000
พลังงานมอเตอร์ (กิโลวัตต์)	0.5	0.5	0.8	1.47	1.47	2.5

DEWACO ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อกำหนดโดยมิต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
หมายเหตุ : พิกัดขนาดที่แสดงยังไม่รวมถาดรองรับน้ำ (Filtrate Tray) และแท่นขาตั้ง (Mounting Bed)

DEWECO เป็นแหล่งซึ่งรวมการออกแบบ (Design) การผลิต (Manufacturing) และการติดตั้ง (Installation) ของระบบการถ่ายน้ำออกจากตะกอน (Sludge Dewatering) และของการกำจัดตะกอน (Sludge Removal) เพื่อให้ตรงต่อความต้องการใช้งานทั้งเพื่อการบำบัดตะกอนอุตสาหกรรมและตะกอนน้ำเสียชุมชน DEWACO ประสบความสำเร็จต่อการอำนวยความสะดวกแก่ลูกค้าผู้ใช้งานด้วยการบริการทางด้านเทคนิคโดยความชำนาญการ (Technically Proficient) ด้วยคำตอบที่มีประสิทธิภาพทางด้านราคา (Cost-effective solutions) ด้วยประสบการณ์และความชำนาญการทางด้านเทคนิคมาหลายศตวรรษ DEWACO จึงมีความเข้าใจถึงเทคโนโลยีที่เหมาะสมต่อการนำเครื่องจักรไปใช้กับงานในแต่ละประเภท จากชิ้นส่วนเอกเทศแต่ละชิ้นถึงตัวระบบการบำบัดตะกอนทั้งชุด DEWACO สามารถให้คำมั่นที่จะบริการต่อการสนับสนุนแก่ลูกค้าอย่างเต็มที่ที่เปรียบเทียบขนานไม่ได้ด้วยคุณภาพงานที่แน่นอนมั่นคง

เจ้าของเทคโนโลยี



DEWACO LTD.

Finland

ผู้แทนจำหน่ายแต่ผู้เดียวในประเทศไทย



บริษัท เอ็นวิเทรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

396 ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว แขวงพลับพลา

เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์ : 0-2934-7391-3 โทรสาร : 0-2934-7394

E-mail : sales@envitrade.co.th

Website : www.envitrade.co.th

