



เครื่องบดหิน

STONE CRUSHER

เครื่องบดหิน (stone crusher)

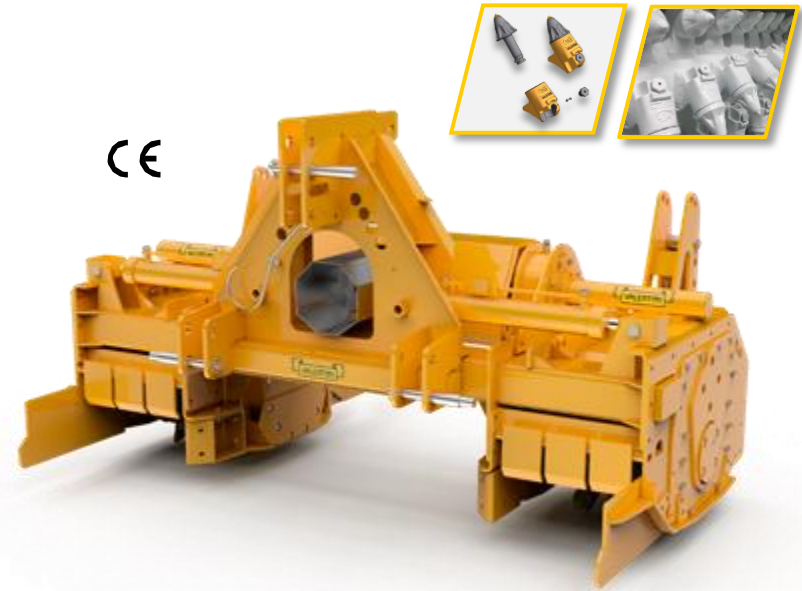
รุ่น ฟรุตตี ขนาด 70/110 แรงม้า - 51/81 กิโลวัตต์



FRUTTI 70/110 HP - 51/81 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- การต่อพ่วง 3 จุด (ประเภท 2)
3 point universal hitch (Category 2)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 540 รอบต่อนาที
Single speed unit, 540 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 485 เส้นผ่านศูนย์กลางด้วยหัวบด
Reinforced rotor, 485 diam. with bits
- โรเตอร์พร้อมดอกสว่าน 25 Ø ใน "HIGH RESISTANCE เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Rotor with bits 25 Ø in "HIGH RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- ส่วนรองรับการส่งกำลังและวงแหวนป้องกันส่วนรองรับด้านข้างที่ไม่ได้ใช้งาน
Transmission support and idle side support protection rings
- คาร์แดนกลางพร้อมสลักนิรภัย (รถแทรกเตอร์ตะเกียบข้าง 1 3/8" Z6)
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/8" Z6)
- ตัวเครื่องประกอบด้วยเฟรมเดียวที่มีสองตัวถังแยกกัน
Machine composed by one frame with two independent bodies
- ระบบเปิดปิดแบบไฮดรอลิกตัวถังพร้อมแจ๊ค 2 อันและบล็อกควบคุมวาล์ว
Hydraulic opening and closing of the bodies with 2 jacks and controlled block valves
- แต่ละตัวมีอุปกรณ์ด้านข้างเกียร์ที่มีอ่างน้ำมัน
Each body is equipped with lateral transmission with gears in oil bath
- แต่ละตัวเครื่องมีด้านวางรองรับในอ่างน้ำมัน
Each body is equipped with idle side support in oil bath
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบริ่งเขาวงกตโดยวาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่บดได้ ปรับด้วยแจ๊ค MECHANICAL
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a MECHANICAL jack
- ปลอดภัยป้องกันและเลื่อนด้านนอก
Protective shroud casing and sledge on outer side
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กทนทานสูงและทนต่อการสึกหรอ"
Protective counter bonnet in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงานแต่ละชุด (WORKING WIDTH FOR EACH BODY)	ขนาดการทำงาน (CLOSED FOOTPRINT)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS**)	ความลึกในการทำงานบนหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
450 X 450	70-110	51-81	450	2100	3000	80	7	15	323	1400

** ใส่เพิ่มเติมนำมาปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น ฟรุตตี ขนาด 70/110 แรงม้า - 51/81 กิโลวัตต์



FRUTTI 70/110 HP - 51/81 kW



เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น เอฟแอล ลีออน ขนาด 70/110 แรงม้า - 51/81 กิโลวัตต์



FL - LEON 70/110 HP - 51/81 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- การต่อพ่วงแบบ 3 จุด (ประเภท 2)
3 point universal hitch (Category 2)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 540 รอบต่อนาที
Single speed unit, 540 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 485 เส้นผ่านศูนย์กลางด้วยหัวบด
Reinforced rotor, 485 diam. with bits
- โรเตอร์พร้อมดอกสว่านขนาด 25 Ø ใน "เหล็กกล้าทนทานสูงและทนต่อการสึกหรอ"
Rotor with 25 Ø bits in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- รองรับการส่งกำลังและด้านเดินเบารองรับวงแหวนป้องกัน
Transmission support and idle side support protection rings
- คาร์แดนกลางพร้อมสลักนิรภัย (รถแทรกเตอร์ตะเกียบข้าง 1 3/8" 6)
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/8" 6)
- เกียร์ข้างเดียวพร้อมเกียร์ในอ่างน้ำมัน
Single lateral transmission with gears in oil bath
- ส่วนรองรับด้านเดินเบาในอ่างน้ำมัน
Idle side support in oil bath
- รองรับแรงด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบริ่งเขาวงกตโดยวาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับบดสินค้าที่สามารถปรับเปลี่ยนได้พร้อมแจ๊คกลไก
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a MECHANICAL jack
- ปลอดภัยป้องกันและเลื่อนด้านนอก
Protective shroud casing and sledge on outer side
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กด้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS**)	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน WORKING DEPTH* ON ROCK BANK	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ WORKING DEPTH* ROLLING GROUND	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1000	70-100	51-81	1075	1295	78	7	15	323	1050
1300	80-110	59-81	1325	1545	93	7	15	323	1190
1500	90-110	66-81	1575	1795	108	7	15	323	1320

** ใส่ฟันเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น เอฟแอล ลีออน ขนาด 100/170 แรงม้า – 74/125 กิโลวัตต์



FL - LEON 100/170 HP – 74/125 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- การต่อพ่วงแบบ 3 จุด (ประเภท 2)
3 point universal hitch (Category 2)
- หน่วยความเร็วเดียว 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 485 เส้นผ่านศูนย์กลางด้วยหัวบด
Reinforced rotor, 485 diam with bits
- โรเตอร์พร้อมดอกสว่านขนาด 25 Ø ใน "เหล็กกล้าทนทานสูงและทนต่อการสึกหรอ"
Rotor with 25 Ø bits in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- รองรับระบบส่งกำลังแหวนป้องกัน
Transmission support protection rings
- เสื้อคาร์ดานกลางพร้อมสลักนิรภัย(ตะเกียบข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/8" 6)
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/8" 6)
- ระบบส่งกำลังด้านข้างแบบคู่พร้อมเกียร์ในอ่างน้ำมัน
Double lateral transmission with gears in oil bath
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบริ่งเขาวงกตโดยวาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับบดสินค้าที่สามารถปรับเปลี่ยนได้พร้อมแจ็ค MECHANICAL
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a MECHANICAL jacks
- ปกคลุมป้องกันและเลื่อนด้านนอก
Protective shroud casing and sledge on outside
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- ระบบจับระยะแรงเสียดทาน "โดยระบบของวาเลนตินี"
"By Valentini" friction phasing system

CE



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1800	100-170	81-125	1825	2075	122	7	15	328	1650
2000	120-170	88-125	2075	2325	140	7	15	328	1800
2300	130-170	95-125	2325	2575	162	7	15	328	1950

** ใส่ฟันเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น เอฟอาร์ แรมโบ้ ขนาด 100/150 แรงม้า – 74/110 กิโลวัตต์



FR-RAMBO 100/150 HP – 74/110 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- กาคอพวงแบบ 3 จุด (ประเภท 2 และ 3)
3 point universal hitch (Category 2 and 3)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 540 รอบต่อนาที
Single speed unit, 540 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 630 Ø พร้อมดอกสว่าน
Reinforced rotor, 630 Ø with bits
- โรเตอร์ที่มีบิต 25 Ø ใน "HIGH RESISTANCE เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Rotor with 25 Ø bits in "HIGH RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- รองรับการส่งกำลังและด้านเดินเบารองรับวงแหวนป้องกัน
Transmission support and idle side support protection rings
- เสื้อคาร์ดากลางพร้อมสลักน๊อตยึด(ตะเกียบข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/8" 6)
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/8" 6)
- เกียร์ข้างเดียวพร้อมเกียร์เข้าอ่างน้ำมัน โดย วาเลนตินี่-4G
Single lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini4G"
- ส่วนรองรับด้านเดินเบาในอ่างน้ำมัน
Idle side support in oil bath
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ"การป้องกันแบริ่งเขาวงกตโดยวาเลนตินี่"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ปรับด้วยแจ็ค MECHANICAL
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a MECHANICAL jack
- สายพานลำเลียงด้านหน้าปรับระดับได้ด้วยแจ็คเครื่องกล
Front conveyor adjustable with MECHANICAL jack
- เสี้ยนสามารถปรับได้ด้วยกลไกแจ็ค
Sledges adjustable with MECHANICAL jack
- มีปลอกหุ้มป้องกันและเลื่อนอยู่ด้านนอก
Protective shroud casing and sledge on outer side
- ฝาครอบป้องกันบนเคาน์เตอร์แบบ "HIGH RESISTANCE เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"



หมายเหตุอุปกรณ์รถแทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1000	100-150	74 - 110	1075	1425	88	15	25	236	1780
1300	110-150	81 - 110	1325	1675	106	15	25	236	1900
1500	130-150	96 - 110	1575	1925	124	15	25	236	2100

** ใส่ฟันเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น เอฟอาร์ แรมโบ้ ขนาด 140/230 แรมบ้า -103/169 กิโลวัตต์



FR-RAMBO 140/230 HP - 103/169 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- การต่อพ่วงอเนกประสงค์ 3 จุด (ประเภท 2 และ 3)
3 point universal hitch (Category 2 and 3)
- หน่วยความเร็วเดียว 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมความแข็งแรง 630 เส้นผ่านศูนย์กลาง ด้วยบิต
Reinforced rotor, 630 diam. with bits
- โรเตอร์ที่มีบิต 25 Ø HIGHRESISTANCE เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน
Rotor with 25 Ø bits in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- วงแหวนป้องกันส่วนรองรับเกียร์
Transmission support protection rings
- เลี้ยวกลางพร้อมสลักนิรภัย (ตะเกียบข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/8" 6)
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/8" 6)
- ระบบส่งกำลังด้านข้างแบบคู่พร้อมเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดย วาเลนตินี-4G
Double lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini4G"
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบริ่งขวางกั้นโดยวาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ปรับด้วยแม่แรงไฮดรอลิก
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a HYDRAULIC jack
- สายพานลำเลียงด้านหน้าปรับระดับได้ด้วยแจ็คไฮดรอลิก
Front conveyor adjustable with HYDRAULIC jack.
- เลื่อนปรับระดับได้ด้วยแจ็คไฮดรอลิก
Sledges adjustable with HYDRAULIC jack
- ปลอดภัยป้องกันและเลื่อนด้านนอก
Protective shroud casing and sledge on outer side
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "HIGHRESISTANCE เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- ระบบจับระยะแรงเสียดทาน "โดยระบบของวาเลนตินี"
"By Valentini" friction phasing system

CE



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรมบ้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1800	140-230	103-169	1825	2175	142	15	25	259	2720
2000	150-230	110-169	2075	2425	160	15	25	259	3000
2300	160-230	118-169	2325	2675	178	15	25	259	3150

** ใส่ฟันเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น เอพีโอ อีวาน ขนาด 110/190 แรงม้า -81/140 กิโลวัตต์



FI-IVAN 110/190 HP - 81/140 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- การต่อพ่วงแบบ 3 จุด (ประเภท 3)
3 point universal hitch (Category 3)
- หน่วยความเร็วเดียว 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมความแข็งแรง 670 เส้นผ่านศูนย์กลาง ด้วยบิต
Reinforced rotor, 670 diam. with bits
- โรเตอร์ที่มีบิต 35 Ø เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน
Rotor with 35 Ø bits in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- รองรับการส่งกำลังและด้านเดินเบารองรับวงแหวนป้องกัน
Transmission support and idle side support protection rings
- เลือคาร์ดากลางพร้อมสลักนิรภัย(ตะเกียบข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/8" 6)
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/8" 6)
- เกียร์ข้างเดียวพร้อมเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดยวาเลนตินี่-4G
Single lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini-4G"
- ส่วนรองรับด้านเดินเบาในอ่างน้ำมัน
Idle side support in oil bath
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ"การป้องกันแบริ่งเขาวงกต โดย วาเลนตินี่"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่บดได้ปรับด้วยแจค MECHANICAL
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a MECHANICAL jack
- สายพานลำเลียงด้านหน้าปรับระดับได้ด้วยแจคเครื่องกล
Front conveyor adjustable with MECHANICAL jack
- การปรับกลไกของเลื่อนสำหรับความลึกของการทำงาน
Mechanical adjustment of sledges for work depth
- ปกคลุมป้องกันและเลื่อนด้านนอก
Protective shroud casing and sledge on outer side
- ป้องกันฝากระโปรงคาน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"

CE



หมายเหตุอุปกรณ์รถแทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 6 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 6)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS**)	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน WORKING DEPTH* ON ROCK BANK	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ WORKING DEPTH* ROLLING GROUND	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1000	110-190	81-140	1075	1515	90	19	35	245	2250
1300	130-190	96-140	1325	1765	110	19	35	245	2650
1500	140-190	103-140	1575	2015	130	19	35	245	3050

** ใส่ฟันเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น เอพีไอ อีวาน เอส2 ขนาด 180/380 แรงม้า - 132/279 กิโลวัตต์



FI-IVAN S2 180/380 HP - 132/279 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- การต่อพ่วงแบบ 3 จุด ประเภท 3 และ 4
3 point universal hitch (Category 3 and 4)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง เส้นผ่านศูนย์กลาง 730มมียอดเขา
Reinforced rotor, diam. 730 with peaks
- โรเตอร์ที่มียอด 35 Ø ด้านใน "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Rotor with 35 Ø peaks in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- วงแหวนป้องกันส่วนรองรับเกียร์
Transmission support protection rings
- เสื้อคาร์ดากลางพร้อมสลักนิรภัย ตะเข็บข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/4" Z20
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/4" Z20)
- ระบบส่งกำลังด้านข้างแบบคู่พร้อมเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดย i-4ValentiniG
Double lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini-4G"
- รองรับแรงรับด้วยซีลพิเศษ"การป้องกันแรงกระแทก โดย วาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่บดได้ปรับด้วยแม่แรงไฮดรอลิก
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a HYDRAULIC jack
- สายพานลำเลียงด้านหน้าปรับระดับได้ด้วยแจ็คไฮดรอลิก
Front conveyor adjustable with HYDRAULIC jack
- การปรับกลไกของเลื่อนเพื่อความลึกของงาน
MECHANIC adjustment of sledges for work depth
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า"เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- ระบบจับระยะแรงเสียดทาน "โดยวาเลนตินี"
"By Valentini" friction phasing system



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 6 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 6)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1800	180-280	132-205	1865	2285	145	19	35	265	4150
2000	200-280	147-205	2065	2485	160	19	35	265	4450
2300	220-380	161-279	2365	2785	187	19	35	265	4900
2500	230-380	169-279	2565	2985	200	19	35	265	5200
2800	250-380	183-279	2865	3285	229	19	35	265	5500

** ใส่เพิ่มเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น ฟาร์เอล อัตติลา แอล ขนาด 200/400 แรงม้า - 147/294 กิโลวัตต์



FA-L - ATTILA - L 200/400 HP - 147/294kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- ข้อต่อสากล 3 จุด (ประเภท 3 ขึ้นไป) รุ่น 2500 - 2800 ประเภท 3 และ 4)
3 point universal hitch (Category 3 up to 2500, from 2800 category 3 and 4)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 800 เส้นผ่านศูนย์กลาง ด้วยบิต
Reinforced rotor, 800 diam. with bits
- โรเตอร์ที่มีบิต 35 Ø เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน
Rotor with 35 Ø bits in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- วงแหวนป้องกันในการส่งสัญญาณสนับสนุน
Protection rings on transmission support
- เสือโคร่งกลางพร้อมสลักนักรัย ตะเกียบข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/4" Z20
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/4" Z20)
- ระบบส่งกำลังด้านข้างแบบคู่พร้อมเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดย วาเลนตินี่-4G
Double lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini 4G"
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบริ่งเขาวงกต โดย วาเลนตินี่"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและตะแกรงสำหรับเลือกผลิตภัณฑ์ขนาดที่สามารถปรับได้ด้วยแม่แรงไฮดรอลิก
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a HYDRAULIC jack
- สายพานลำเลียงด้านหน้าปรับระดับได้ด้วยแจ๊คไฮดรอลิก
Front conveyor adjustable with HYDRAULIC jack
- การปรับเลื่อนแม่แรงไฮดรอลิกเพื่อความลึกของงาน
HYDRAULIC adjustment of sledges for work depth
- ฝาครอบป้องกันปลอกทั้งสองด้าน
Casing protection cap on both sides
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- ระบบจับระยะแรงเสียดทาน "โดยวาเลนตินี่"
"By Valentini" friction phasing system

CE



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 6 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 6)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)		หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)	
1800	200 - 400	147-294	1745	2210	152	19	40	258	5400	
2000	220 - 400	162-294	1995	2460	170	19	40	258	5650	
2300	240 - 400	176-294	2245	2710	198	19	40	258	6000	
2500	280 - 400	206-294	2495	2960	214	19	40	258	6370	
2800	300 - 400	221-294	2745	3210	232	19	40	258	6750	
3000	320 - 400	235-294	2995	3460	250	19	40	258	7150	

** ใส่เพิ่มเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น ฟาร์อิน อิตติลา เอ็น ขนาด 220/400 แรมบ้า - 162/294 กิโลวัตต์



FA-N - ATTILA - N 220/400 HP - 162/294kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- ข้อต่อสากล 3 จุด (ประเภท 3)
3 point universal hitch (Category 3)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 900 เส้นผ่านศูนย์กลาง ด้วยบิต
Reinforced rotor, 900 diam. with bits
- โรเตอร์ที่มีบิต 35 Ø เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน
Rotor with 35 Ø bits in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- วงแหวนป้องกันในการส่งสัญญาณสนับสนุน
Protection rings on transmission support
- เสื้อคาร์ดานกลางพร้อมสลักนริภัย ตะเกียบข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/4" Z20
Central cardan with safety bolt tractor side fork 1 3/4" Z20
- ส่งกำลังด้านข้างแบบคู่ด้วยเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดย วาเลนตินี่-4G
Double lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini4G"
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบริ่งขวางกุดโดยวาเลนตินี่"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ปรับด้วยแม่แรงไฮดรอลิก
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a HYDRAULIC jack
- สายพานลำเลียงด้านหน้าปรับระดับได้ด้วยแจ็คไฮดรอลิก
Front conveyor adjustable with HYDRAULIC jack
- การปรับเลื่อนแบบไฮดรอลิกเพื่อความลึกของงาน
HYDRAULIC adjustment of sledges for work depth
- ฝาครอบป้องกันปลอกทั้งสองด้าน
Casing protection cap on both sides
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGHRESISTANCE AND WEAR 2000RESISTANT STEEL"
- ระบบจับระยะแรงเสียดทาน "โดยวาเลนตินี่" "By Valentini" friction phasing system

CE



หมายเหตุอุปกรณ์รถแทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 6 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 6)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR.)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS**)	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ (ROTOR)	น้ำหนัก (WEIGHT*)
	แรมบ้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1800	220 - 400	162-294	1745	2210	170	27	50	258	5480
2000	240 - 400	176-294	1995	2460	185	27	50	258	5900
2300	280 - 400	206-294	2245	2710	220	27	50	258	6400
2500	320 - 400	235-294	2495	2960	238	27	50	258	7000
2800	340 - 400	250-294	2745	3210	256	27	50	258	7600
3000	360 - 400	265-294	2995	3460	274	27	50	258	8200

** ใส่เพิ่มเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่นฟาร์มเอ็ม เอสทู อิตติลา เอสทู ขนาด 320/450 แรงม้า - 235/330 กิโลวัตต์

FA-M-S2 - ATTILA-S2 320/450 HP - 235/330kW



อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- ข้อต่อสากล 3 จุด (ประเภท 4)
3 point universal hitch (Category 4)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 1155 เส้นผ่านศูนย์กลาง ด้วยบิต
Reinforced rotor, 1155 diam. with bits
- โรเตอร์ที่มีบิต 35 Ø เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน
Rotor with 35 Ø bits in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- วงแหวนป้องกันในการส่งสัญญาณสนับสนุน
Protection rings on transmission support
- เสือโคร่งกลางพร้อมสลักนรีย คตะเกียบข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/4" Z20
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/4" Z20)
- ส่งกำลังด้านข้างแบบคู่ด้วยเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดย วาเลนตินี-6G
Double lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini6G"
- รองรับแรงรับด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบบเรียววงกตโดยวาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่บดได้ปรับด้วยแม่แรงไฮดรอลิก
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a HYDRAULIC jack
- สายพานลำเลียงด้านหน้าปรับระดับได้ด้วยแจ็คไฮดรอลิก
Front conveyor adjustable with HYDRAULIC jack
- การปรับเลื่อนแม่แรงไฮดรอลิกเพื่อความสะดวกของงาน
HYDRAULIC adjustment of sledges for work depth
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- ระบบจับระยะแรงเสียดทาน โดยวาเลนตินี
"By Valentini" friction phasing system

CE



หมายเหตุอุปกรณ์รถแทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 6 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 6)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ (ROTOR)	น้ำหนัก (WEIGHT*)
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
1800	320 - 450	235-330	1770	2280	228	40	70	190	8430
2000	340 - 450	250-330	1995	2505	269	40	70	190	8850
2300	360 - 450	265-330	2300	2810	304	40	70	190	9350

** ใส่เพิ่มเพิ่มเติมเมื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น พีที พรดิเอเตอร์ ขนาด 200/260 แรงม้า - 147/191 กิโลวัตต์



PT-PREDATOR 200/260 HP - 147/191 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- ข้อต่อสากล 3 จุด (ประเภท 3)
3 point universal hitch (Category 3).
- ผูกปมแถบสั่นด้านหน้า
Front oscillating bar hitch.
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm.
- โรเตอร์เสริมแรง 485 เส้นผ่านศูนย์กลาง ด้วยบิต
Reinforced rotor, 485 diam. with bits.
- โรเตอร์ที่มีบิต 25 Ø เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน
Rotor with 25 Ø bits in "HIGH RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL."
- ส่วนรองรับด้านเดินเบาในอ่างน้ำมัน
Idle side support in oil bath.
- รองรับการส่งกำลังและด้านเดินเบารองรับวงแหวนป้องกัน
Transmission support and idle side support protection rings.
- การ์ดาคงที่ส่วนกลาง ด้านรถแทรกเตอร์ตะเกียบ 1 3/4" Z20
Central fixed cardan (tractor side fork 1 3/4" Z20).
- เสื้อคาร์ดานด้านข้างพร้อมคลัตช์แบบลูกเบี้ยว
Side cardan with cam clutch.
- การเปิดและปิดไฮดรอลิกของตัวถังมีแจ๊ค 4 อันและควบคุมได้บล็อกวาล์ว
Hydraulic opening and closing of the bodies with 4 jacks and controlled block valves.
- ระบบส่งกำลังด้านข้างแบบ "OVERSIZE" เกียร์ในอ่างน้ำมัน
Lateral transmission with "OVERSIZE" gears in oil bath.
- รองรับแรงรูดด้วยซีลพิเศษ การป้องกันแรงเหวี่ยงกวดโดยวาเลนตินี
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini".
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ปรับได้ปรับด้วยแจ๊คกล
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a mechanical jack.
- ป้องกันฝากระปรองเคน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- แผ่นหลังปรับได้ด้วยโซ่ฝัฟแบบ "ควบคุมเร็ว"
"By Valentini" friction phasing system

CE



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นหิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
3200	200 - 260	147-191	3214	3464	318	7	15	253	8430
3500	210 - 260	154-191	3465	3715	335	7	15	253	8850
3700	220 - 260	162-191	3714	3964	372	7	15	253	9350

** ใส่เพิ่มเพิ่มเติมเมื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)

รุ่น แม็กซีชรี พรีเมดิคเตอร์ ขนาด 250/350 แรงม้า - 184/257 กิโลวัตต์



MAXI-PREDATOR 250/350 HP - 184/257 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- ข้อต่อสากล 3 จุด (ประเภท 3)
3 point universal hitch (Category 3)
- ผูกปมแกมสั่นด้านหน้า
Front oscillating bar hitch
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมแรง 485 เส้นผ่านศูนย์กลาง ด้วยบิต
Reinforced rotor, 485 diam. with bits
- โรเตอร์ที่มีบิต 25 Ø เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน
Rotor with 25 Ø bits in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- ส่วนรองรับด้านเดินเบาในอ่างน้ำมัน
Idle side support in oil bath
- รองรับการส่งกำลังและด้านเดินเบารองรับวงแหวนป้องกัน
Transmission support and idle side support protection rings
- คาร์แดนคงที่ส่วนกลาง ด้านรถแทรกเตอร์ตะเกียบ 1 3/4" Z20
Central fixed cardan (tractor side fork 1 3/4" Z20)
- เสือคาร์แดนด้านข้างพร้อมคลัตช์แบบลูกเบี้ยว
Side cardan with cam clutch
- การเปิดและปิดไฮดรอลิกของตัวเครื่องมีแฉัก 4 อันและบล็อกวาล์วควบคุม
Hydraulic opening and closing of the bodies with 4 jacks and controlled block valves
- ระบบส่งกำลังด้านข้างพร้อมเกียร์เข้าอ่างน้ำมัน โดยวาเลนตินี่-4G
Lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini-4G"
- รองรับแบริ่งด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบริ่งเขาวงกตโดยวาเลนตินี่"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- แผ่นบรรจุด้านหลังและการเลือกกริดสำหรับผลิตภัณฑ์ที่สามารถสามารถปรับได้ด้วยแจ็คแบบกลไก
Rear containment sheets and selection grids for crushed product that can be adjusted with a mechanical jack
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- แผ่นหลังปรับได้ด้วยโช้คอัพแบบ "ควบคุมเร็ว"
Adjustable rear sheets with "Fast Regulation" shock absorbers

CE



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	หัวบด** (BITS)**	ความลึกในการทำงานบนพื้นที่หิน (WORKING DEPTH* ON ROCK BANK)	ความลึกในการทำงานบนดินหยาบ (WORKING DEPTH* ROLLING GROUND)	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	จำนวน (no.)	เซนติเมตร(cm)	เซนติเมตร(cm)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
4600	250 - 350	184-257	4290	4620	404	7	15	258	5340

** ใช้เพิ่มเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องขุดร่องแนวตั้ง ใช้ได้กับดินทุกประเภท โดยเฉพาะดินปนหิน (TRENCH WHEEL)

รุ่นรา-แอล 400-900 ขนาด 70/250 แรงม้า - 52/186 กิโลวัตต์



RA-L 400-900 70/250 HP - 52/186 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- ข้อต่อสากล 3 จุด
3 point universal hitch
- หน่วยความเร็วเดี่ยวที่ (540 รอบต่อนาที รุ่น รา-แอล 500) และ (1,000 รอบต่อนาที รุ่น รา-แอล 600)
Single speed unit, 540 rpm to mod. RAL 500 1000 rpm from mod. RAL 600
- โรเตอร์เสริมแรง
Reinforced rotor
- โรเตอร์ที่มีบิตเข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Rotor with bits in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"
- วงแหวนป้องกันในการส่งสัญญาณสนับสนุน
Protection rings on transmission support
- เสื้อคาร์แดนกลางพร้อมสลักนิรภัย
Central cardan with safety bolt
- การส่งกำลังด้านข้างแบบเดี่ยวด้วยเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดยวาเลนตินี
Single lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini"
- รองรับแรงรับด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบร์ริงเขวงกตโดยวาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- ฝาครอบป้องกันคานเตอร์ใน "มีความทนทานและการสึกหรอสูงเหล็กกล้าทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGHRESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"



หมายเหตุอุปกรณ์รถแทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	ความลึกการทำงาน (working depth)*	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	เซนติเมตร (cm.)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
RA-L 400x150	80 - 95	59-70	150	1200	40	180	1040
RA-L 500x150	90 - 110	66-82	150	1400	50	154	1400
RA-L 600x200	100 - 120	74-89	200	1500	60	144	1650
RA-L 800x200	140 - 180	103-134	200	1950	80	135	2800
RA-L 700x300	130 - 180	96-134	300	1500	70	144	2600
RA-L 900x250	180 - 250	134-186	250	1950	90	120	3500
RA-L 900x300	190 - 250	141-186	300	2200	90	120	3800
RA-L 900x350	190 - 250	141-186	300	2200	90	120	4100

** ใส่ฟันเพิ่มเติมเพื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องขุดร่องแนวตั้ง ใช้ได้กับดินทุกประเภท โดยเฉพาะดินปนหิน (TRENCH WHEEL)

รุ่นรา 1100-1500 ขนาด 250/400 แรงม้า - 84/294 กิโลวัตต์



RA 1100-1500 250/400HP - 84/294 kW

อุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT) :

- ข้อต่อเนกประสงค์ 3 จุด (ประเภท 3 และ 4)
3 point universal hitch (Category 3 and 4)
- หน่วยความเร็วเดียวที่ 1000 รอบต่อนาที
Single speed unit, 1000 rpm
- โรเตอร์เสริมความแข็งแรง 2260 เส้นผ่านศูนย์กลาง
Reinforced rotor, 2260 diam.
- โรเตอร์ที่มียอด 25 Ø ด้านใน เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน RESISTANT STEEL รุ่น 1200
Rotor with 25 Ø peaks in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL" up to model 1200
- โรเตอร์ที่มียอด 35 Ø ด้านใน มีความทนทานและการสึกหรอสูง RESISTANT STEEL รุ่น 1500
Rotor with 35 Ø peaks in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL" from model 1500
- วงแหวนป้องกันในการส่งสัญญาณสนับสนุน
Protection rings on transmission support
- เสื้อคาร์ดากลางพร้อมสลักนรภัย ตะเข็บข้างรถแทรกเตอร์ 1 3/4" Z20
Central cardan with safety bolt (tractor side fork 1 3/4" Z20)
- การส่งกำลังด้านข้างแบบเดียวกับเกียร์ในอ่างน้ำมัน โดยวาเลนตินี
Single lateral transmission with gears in oil bath "by Valentini"
- รองรับแรงรับด้วยซีลพิเศษ "การป้องกันแบร์ริงเขาวงกตโดยวาเลนตินี"
Bearing support with special seals, "Labyrinth Bearing Protection by Valentini"
- ป้องกันฝากระโปรงเคาน์เตอร์เข้า "เหล็กต้านทานการสึกหรอสูงและทนทาน"
Protective counter bonnet in "HIGH-RESISTANCE AND WEAR RESISTANT STEEL"

CE



หมายเหตุอุปกรณ์แทรกเตอร์ (Tractor equipment notes)

- แนะนำให้ใช้เกียร์แปรผันหรือเกียร์ซูเปอร์ (Variable transmission or super gearbox)
- ต้องมีตัวจ่ายไฮดรอลิก 2 ถึง 4 ตัว (Hydraulic distributors requested from 2 to 4)
- หากจำเป็น ให้จัดเตรียมรถแทรกเตอร์ด้วยชุดถ่วงน้ำหนักด้านหน้า (If necessary, equip the tractor front ballast)

รุ่น (mod.)	กำลัง (POWER)		ความกว้างการทำงาน (WORKING WIDTH FOR)	ขนาดโดยรวม (TOTAL FOOTPRINT)	ความลึกการทำงาน (working depth)*	ความเร็วโรเตอร์ ROTOR	น้ำหนัก WEIGHT*
	แรงม้า (HP)	กิโลวัตต์ (kW)	มิลลิเมตร (mm)	มิลลิเมตร(mm)	เซนติเมตร (cm.)	รอบ/นาที (rpm)	กิโลกรัม (kg)
RA 1100x400	250-300	184-220	400	2300	105	178	4700
RA 1200x400	250-340	184-250	400	2300	115	178	5000
RA 1500x400	300-400	221-294	450	2300	145	178	7000
RA 1500x500	300-400	221-294	550	2300	145	178	7400

** ใส่ฟันเพิ่มเติมเมื่อปรับสมดุลของโรเตอร์ (** Net additional teeth to balance the rotor)

เครื่องบดหิน (stone crusher)





บริษัทแอม-อะกริเทค(ประเทศไทย) จำกัด

716 หมู่ 5 ตำบลห้วยกระเจา อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา 30000

E-mail : info@am-agritech.co.th โทร.092-946-6589

AM-AGRITECH (THAILAND) CO., LTD

716 Moo 5 Huatale Sub-District, Muang Nakhon Ratchasima District, Nakhon Ratchasima

Province 30000 E-mail : info@am-agritech.co.th Tel.092-946-6589