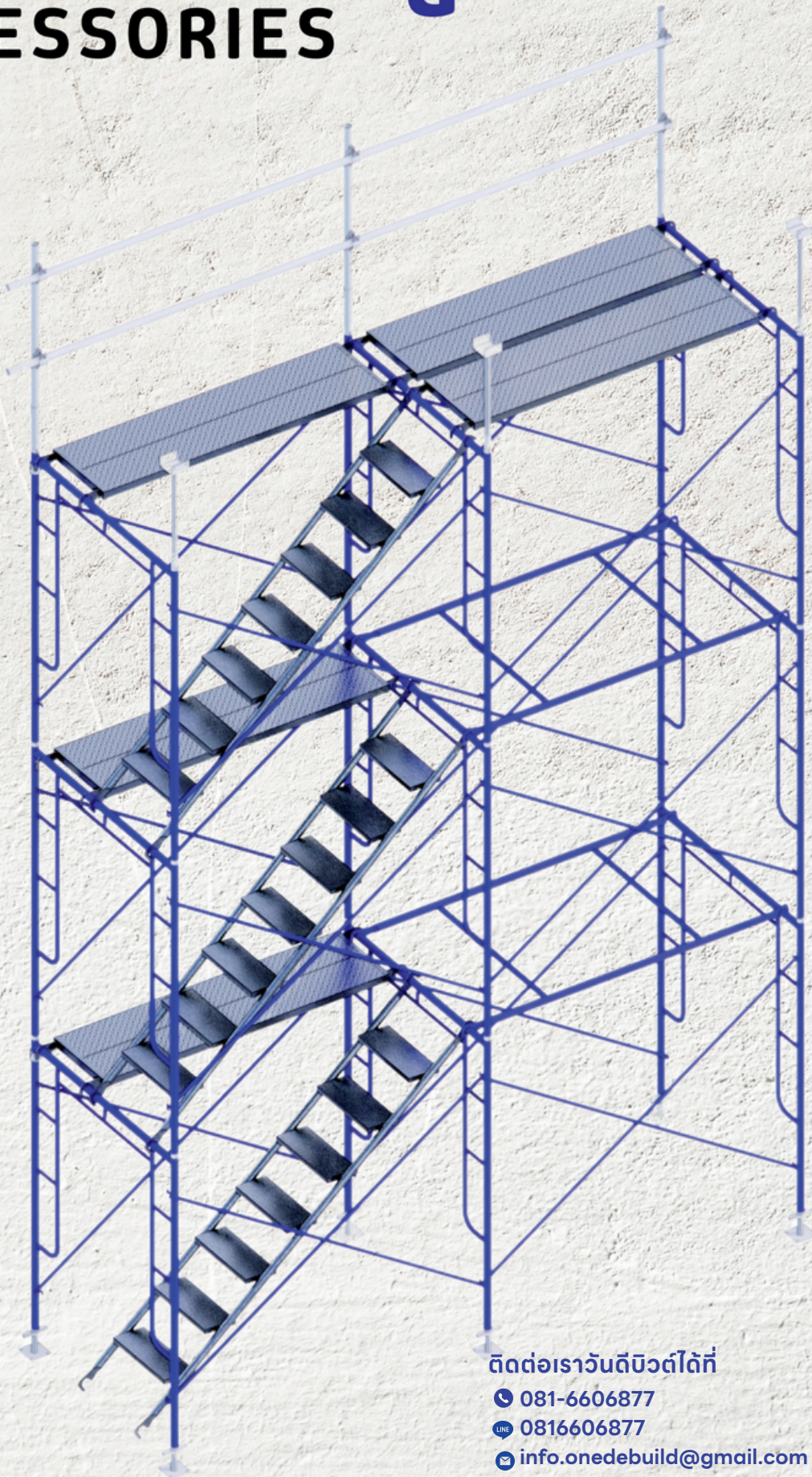


SCAFFOLDING & ACCESSORIES



ติดต่อเราวันนี้ขอตัวได้ที่

☎ 081-6606877

📞 0816606877

✉ info.onedebuild@gmail.com

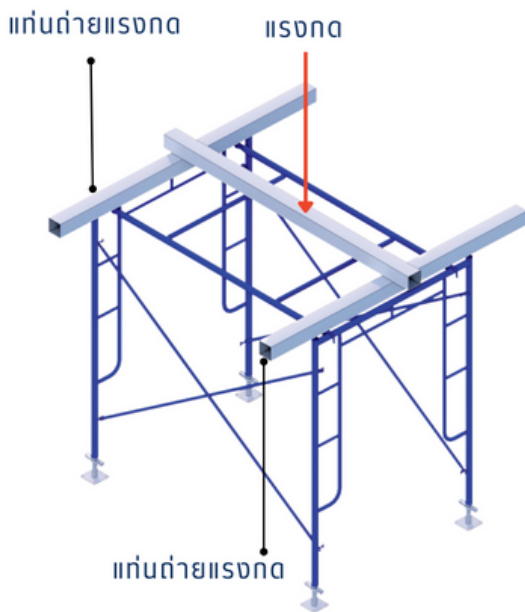
🌐 www.onedebuild.com

📘 Onedebuild

🎧 onedebuild



SCAN ME



ผลการทดสอบผลิตภัณฑ์

METHOD OF TESTING :

A TEST SAMPLE HAD BEEN PLACED IN THE FRAME AND FIXTURE WAS PLACED OVER THE TESTED SAMPLE AS SHOWN IN THE PICTURE 1. THE FIXTURE CONSISTS OF THE BEAN STRENGTH, LOAD CELL AND HYDRAULIC JACK. THE SPECIFIED LOADING IS GRADUALLY APPLIED ON THE LOAD CELL AND THE APPEARANCE OF THE TESTED SAMPLE IS OBSERVED AND RECORDED.

INSTRUMENT :

- LOAD CELL , BRAND AEP , MODEL TC4 , S/N A06617, WHICH CALIBRATED VIA THE ULTRA PRECISION LOAD CELL S/N 71616A , REF. NO. L56/3026.1. THIS ULTRA PRECISION LOAD CELL CAN BE TRACEABLE TO THE NATIONAL INSTITUTE OF STANDARDS AND TECHNOLOGY (USA)

RESULT OF TESTING

Testing description	LOAD (kgf)	RESULT
Scaffolding size 1700 x 1829 x 1219 mm.	18,066	Damage found

REMARK : WEIGHT OF THE TEST SAMPLE = 36 KG

หมายเหตุ : การรับน้ำหนักมากกว่าการใช้งานจริงเนื่องจากใช้การทดสอบแบบพังทลาย



RESULT OF TESTING

Testing description	LOAD (kgf)	RESULT
Scaffolding size 1700 x 1829 x 1219 mm.	20,800	Damage found

REMARK : WEIGHT OF THE TEST SAMPLE = 38 KG

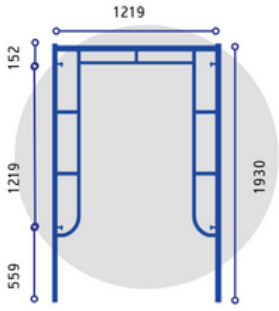
หมายเหตุ : การรับน้ำหนักมากกว่าการใช้งานจริงเนื่องจากใช้การทดสอบแบบพังทลาย



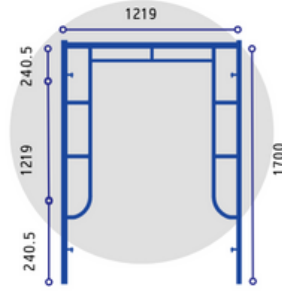
คำแนะนำ / ข้อควรระวังในการประกอบนั่งร้าน

- ในพื้นที่ปฏิบัติงานที่มีความสูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป ควรจัดทำอุปกรณ์ยึดโยงเพื่อเกี่ยวคล้องเข็มขัดนิรภัย ให้แก่ ผู้ปฏิบัติงานได้และต้องจัดให้มีนั่งร้านที่ได้มาตรฐานก่อนเริ่มงาน เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถนำไปใช้งานได้อย่างปลอดภัย
- นั่งร้านที่สูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป ต้องได้รับการออกแบบโครงสร้างการรับน้ำหนัก โดยวิศวกรโยธาที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม (กว.) ตามที่สภาวิศวกรกำหนด
- พื้นรองรับขาตั้งและข้อต่อของนั่งร้านต้องมีความแข็งแรงพอที่จะรับน้ำหนักของนั่งร้านชนิดนั้นๆ ได้และอยู่ในสภาพที่ดี มีความมั่นคง ไม่สั่นคลอนขณะปฏิบัติงานและควรผ่านการตรวจสอบจากวิศวกรที่มีความชำนาญอยู่เสมอ
- ต้องตรวจสอบอุปกรณ์นั่งร้านทุกครั้งก่อนเริ่มใช้งาน หากอุปกรณ์ชำรุด ห้ามนำมาใช้อย่างเด็ดขาด
- เสาค้ำยันนั่งร้านต้องตั้งให้ได้จากกันแนวระดับ
- นั่งร้านที่สูงกว่า 2 เมตร ต้องมีราวกันตกโดยมีความสูงจากพื้นนั่งร้านแต่ละชั้นไม่ต่ำกว่า 90 เซนติเมตรและสูงไม่เกิน 110 เซนติเมตร ทุกชั้นของนั่งร้าน

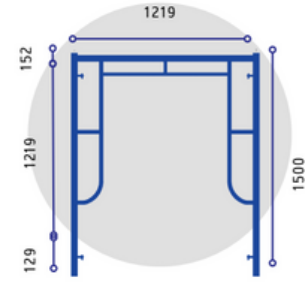
ຫ້າງ / MAIN FRAME



ຫ້າງ 1930 X 1219

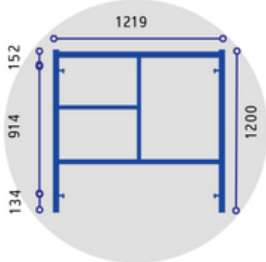


ຫ້າງ 1700 X 1219

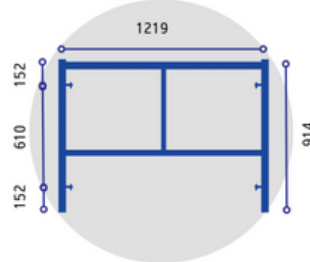


ຫ້າງ 1500 X 1219

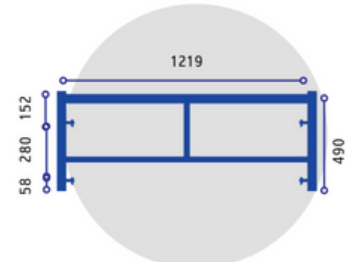
ຫ້າງເສຣີມ / STAIR FRAME



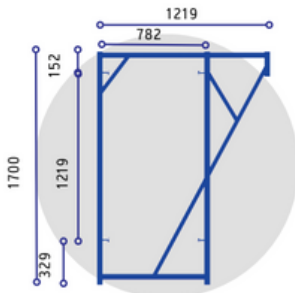
ຫ້າງເສຣີມ 1200 X 1219



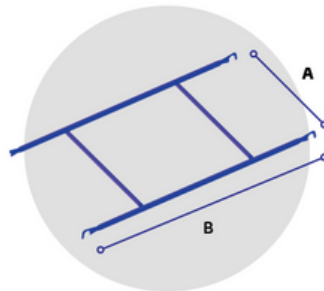
ຫ້າງເສຣີມ 914 X 1219



ຫ້າງເສຣີມ 490 X 1219

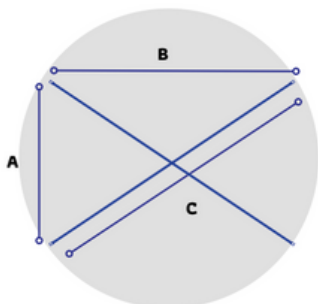


ນັ່ງຮ້າງແຂວນ / BRACKET FRAME



ຝາຮອນ / WALKING FRAME

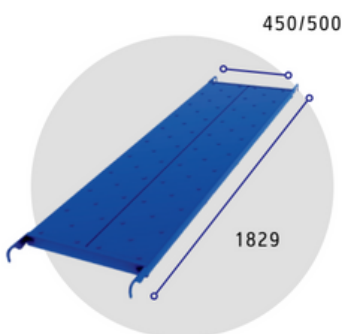
A	B
450	1829
745	1829
800	1829
1050	1829



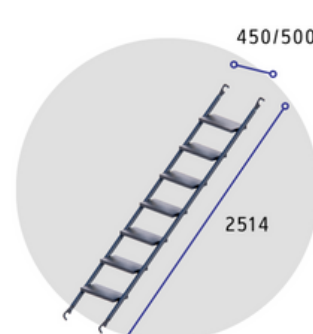
ແກ່ງກາງ / CROSS BRACE

A	B	c
1219	1829	2198
914	1829	2045
610	1829	1928
280	1829	1850
1500	1219	2365
1219	1219	1724

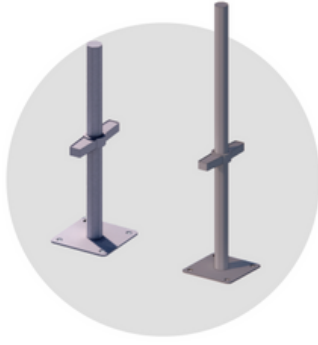
A	B	c
914	1219	1524
610	1219	1363
280	1219	1251
610	1829	1363
1219	1829	1723



ແຜ່ນທາງເດີນ / WALKING PANEL



ມັນໄຕ / STAIR



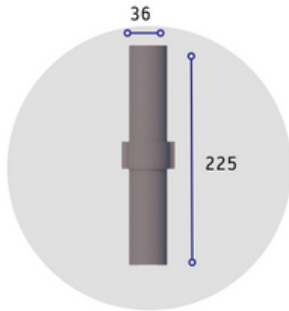
แจ็ก - เบส / JACK - BASE

400 MM.
600 MM.



ยู-เฮด / U-HEAD

400 MM.
600 MM.



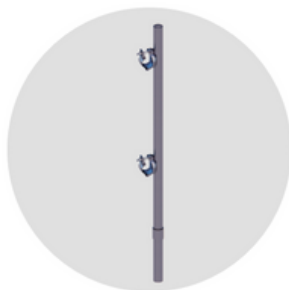
ข้อต่อ / INSERT PIN



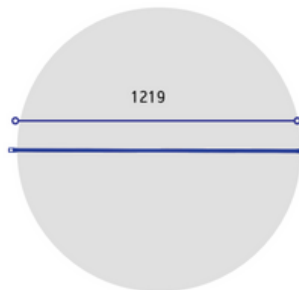
ข้อเสื่อ (เป็น - ตาย)
PIPE CLAMP (FREE-FIX)



ล้อนั่งร้าน ขนาด 8"
(มีเบรค/ไม่มีเบรค)



เสากั้นตก / GUARD RAIL POST

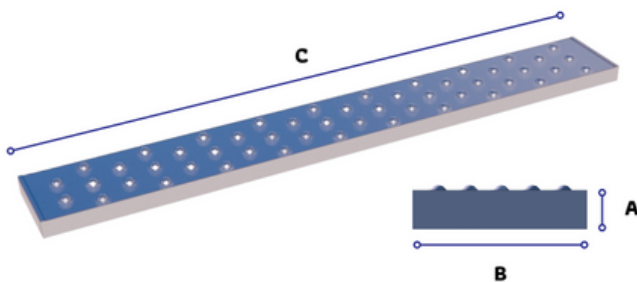


ราวกั้นตก / HANDRAIL



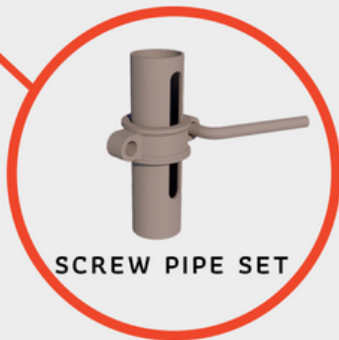
แคมป์ยึดผนัง / SCAFFOLD KEEPER

แผ่นกระดานเหล็ก / METAL DECK



ลำดับ	ขนาด A x B x C (mm.)	ความหนา (mm.)
1	45 x 210 x 1000	1.20
2	45 x 210 x 2000	1.20
3	45 x 210 x 3000	1.20
4	45 x 210 x 4000	1.20

เสาค้ำยัน / PIPE SUPPORT



SCREW PIPE SET

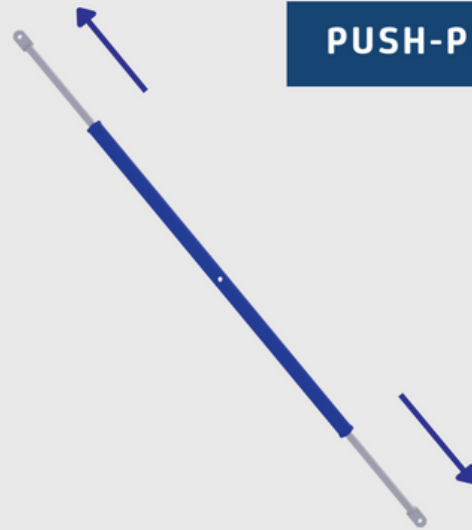
HEIGHT (mm.)	EXTENDED	SAFE WORKING LOAD (ton.)	EXTENDED
		CLOSED	
2250	4000	2.0	1.0
2050	3500	2.0	1.5
1750	3000	2.0	1.7
1550	2500	2.0	2.0
1250	2000	2.0	2.0

PUSH-PULL STANDARD

ADJUSTABLE RANGE (mm.)
700 - 950
1000 - 1450
1300 - 1700
1500 - 1900
1800 - 2400
2300 - 2900
2800 - 3600
3300 - 4100

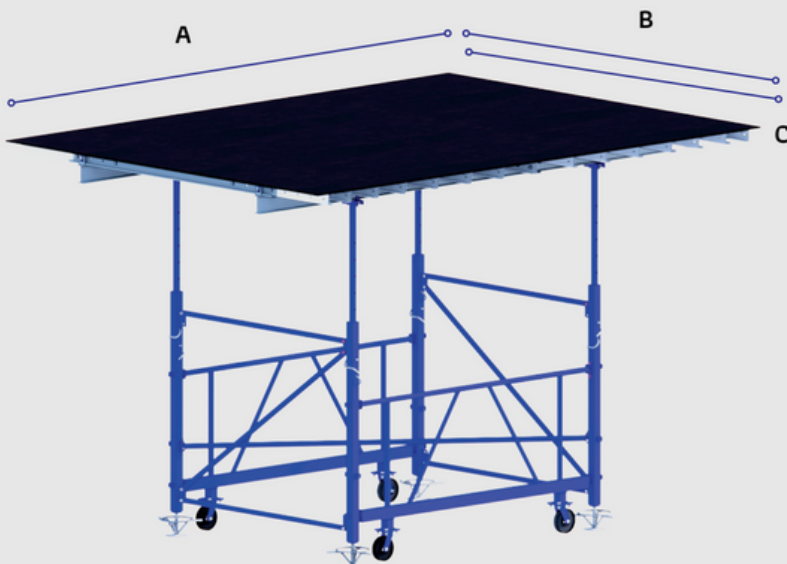
PUSH-PULL HEAVY

ADJUSTABLE RANGE (mm.)
3800 - 4600
4300 - 5100
4800 - 5600
5300 - 6100
ACCESSORIES
Single Plate
Double Plate
หูจับ



PUSH-PULL

TABLE FORM



A x B x C (ระยะยึดสูงสุด) m.	สูง (m.)
	2.2-3.4
2.44 x 3.66	2.6-3.9
(2.44 - 3.66) x 3.60	3.6-4.9
2.44 x 4.88	4.6-5.9
(2.44 - 3.66) x 4.88	5.6-6.9
	6.6-7.9
	7.6-8.9