

ครบชุดราคาเพียง
500,000 บาท
พร้อมติดตั้ง

SALE

โปรโมชั่น

ชุดชุดเปอร์ทิตส์ชุดเปอร์ทิตส์

**เครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง
สแตนเลส เกรด 304**



**Office
Business**

Made in Thailand

บริษัท ออฟฟิศ บิซเนส จำกัด

☎ 086-317-6571, 085-901-6392, 038-467899

****รูปภาพมีลิขสิทธิ์ทางกฎหมาย *ราคาไม่รวมภาษี 7% **ติดตั้งฟรี กทมฯ ตจว. มีค่าขนส่ง**



1. เครื่องบริหารกรรเชียงบก สแตนเลส ขนาดไม่น้อยกว่า 90 x 120 x 100 เซนติเมตร พร้อมปูแผ่นยางพาราชนิดทนยูวี 100x100x2.5ซม. (มอก.2682-2558)

คุณลักษณะเฉพาะ

- โครงสร้างหลัก สแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- โครงสร้างรอง สแตนเลส เกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว, 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- เบาะนั่งทำจากสแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 26 x 36 x 3 เซนติเมตร
- พนักพิงทำจากสแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อย 27 x 45 x 3 เซนติเมตร
- เท้าเหยียบทำจากสแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 14 x 33 x 3 เซนติเมตร
- ฝาครอบฐานเสาสแตนเลส เกรด 304 ขนาด \varnothing ไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร
- พื้นผิวขัดให้เป็นแบบเงาเพื่อทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและกันสนิมทนการผุกร่อนสูง
- มือจับสแตนเลสสวมปลอกมือจับยางพาราชนิด NR มีรายงานปลอดสารโลหะหนัก (RoHS) และ Green System
- พร้อมปูแผ่นกันกระแทกชนิดเม็ดยางทนยูวี (มอก.2682-2558) ได้ไม่น้อยกว่า 60 องศา ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 x 2.5 เซนติเมตร
- มีหนังสือรับรองรายงานผลวัสดุเม็ดยางทนยูวี , มอก. 2682-2558 และผลทดสอบสารตกค้างโลหะหนัก ROHS
- มีหนังสือรับรองวัสดุปลอกมือ GREEN SYSTEM และ ผลทดสอบสารโลหะหนักไม่น้อยกว่า 4 ชนิด (RoHS)
- มีหนังสือรับรองจากโรงงานผลิตท่อสแตนเลสเกรด 304 มอก.2689-2558 , ใบอนุญาตฯ รง.4 และ ISO 9001:2015
- มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง



2. เครื่องบริหารหัวไหล่ตั้งลง สเตนเลส ขนาดไม่น้อยกว่า 80 x 150 x 170 เซนติเมตร
พร้อมปูแผ่นยางพาราชนิดทนยูวี 100x100x2.5 ซม. (มอก.2682-2558)

คุณลักษณะเฉพาะ

- โครงสร้างหลัก สเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- โครงสร้างรอง สเตนเลส เกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว, 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- เบาะนั่งทำจากสเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 26 x 36 x 3 เซนติเมตร
- พนักพิงทำจากสเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อย 27 x 45 x 3 เซนติเมตร
- ฝากรอบฐานเสาสเตนเลส เกรด 304 ขนาด \varnothing ไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร
- พื้นผิวขัดให้เป็นแบบเงาเพื่อให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและกันสนิมทนการผุกร่อนสูง
- มือจับสเตนเลสสวมปลอกมือจับยางพาราชนิด NR มีรายงานปลอดสารโลหะหนัก (RoHS) และ Green System
- พร้อมปูแผ่นกันกระแทกชนิดเม็ดยางทนยูวี (มอก.2682-2558) ได้ไม่น้อยกว่า 60 องศา
ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 x 2.5 เซนติเมตร
- มีหนังสือรับรองรายงานผลวัสดุเม็ดยางทนยูวี , มอก. 2682-2558 และผลทดสอบสารตกค้างโลหะหนัก ROHS
- มีหนังสือรับรองวัสดุปลอกมือ GREEN SYSTEM และ ผลทดสอบสารโลหะหนักไม่น้อยกว่า 4 ชนิด (RoHS)
- มีหนังสือรับรองจากโรงงานผลิตท่อสเตนเลสเกรด 304 มอก.2689-2558 , ใบอนุญาตฯ รง.4 และ ISO 9001:2015
- มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง



3. อุปกรณ์จักรยานก้าวเดิน สเตนเลส ขนาดเครื่องไม่น้อยกว่า 60 x 100 x 160 ซม.
พร้อมปูแผ่นยางพาราชนิดทนยูวี 100x100x2.5 ซม. (มอก.2682-2558)

คุณลักษณะเฉพาะ

- โครงสร้างหลัก สเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- โครงสร้างรอง สเตนเลส เกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว, 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- แท้หยาบทำจากสเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 14 x 33 x 3 เซนติเมตร
- ฝาครอบฐานเสา สเตนเลส เกรด 304 ขนาด \varnothing ไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร
- พื้นผิวขัดให้เป็นแบบเงาเพื่อทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและกันสนิมทนการผุกร่อนสูง
- มือจับสเตนเลสสวมปลอกมือจับยางพาราชนิด NR มีรายงานปลอดสารโลหะหนัก (RoHS) และ Green System
- พร้อมปูแผ่นกันกระแทกชนิดเม็ดยางทนยูวี (มอก.2682-2558) ได้ไม่น้อยกว่า 60 องศา
ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 x 2.5 เซนติเมตร
- มีหนังสือรับรองรายงานผลวัสดุเม็ดยางทนยูวี , มอก. 2682-2558 และผลทดสอบสารตกค้างโลหะหนัก ROHS
- มีหนังสือรับรองวัสดุปลอกมือ GREEN SYSTEM และ ผลทดสอบสารโลหะหนักไม่น้อยกว่า 4 ชนิด (RoHS)
- มีหนังสือรับรองจากโรงงานผลิตท่อสเตนเลสเกรด 304 มอก.2689-2558 , ใบอนุญาตฯ รง.4 และ ISO 9001:2015
- มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง



4. เครื่องบริหารม้าโยก สเตนเลส ขนาดไม่น้อยกว่า 80 x 100 x 110 เซนติเมตร
พร้อมปูแผ่นยางพาราชนิดทนยูวี 100x100x2.5 ซม. (มอก.2682-2558)

คุณลักษณะเฉพาะ

- โครงสร้างหลัก สเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- โครงสร้างรอง สเตนเลส เกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว, 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- เบาะนั่งทำจากสเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 26 x 36 x 3 เซนติเมตร
- ที่เหยียบทำจากสเตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 14 x 33 x 3 เซนติเมตร
- พื้นผิวขัดให้เป็นแบบเงาเพื่อทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและกันสนิมทนการฟุกรุนสูง
- มือจับสเตนเลสสวมปลอกมือจับยางพาราชนิด NR มีรายงานปลอดสารโลหะหนัก (RoHS) และ Green System
- พร้อมปูแผ่นกันกระแทกชนิดเม็ดยางทนยูวี (มอก.2682-2558) ใต้ไม่น้อยกว่า 60 องศา
ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 x 2.5 เซนติเมตร
- มีหนังสือรับรองรายงานผลวัสดุเม็ดยางทนยูวี , มอก. 2682-2558 และผลทดสอบสารตกค้างโลหะหนัก ROHS
- มีหนังสือรับรองวัสดุปลอกมือ GREEN SYSTEM และ ผลทดสอบสารโลหะหนักไม่น้อยกว่า 4 ชนิด (RoHS)
- มีหนังสือรับรองจากโรงงานผลิตท่อสเตนเลสเกรด 304 มอก.2689-2558 , ใบอนุญาตฯ รง.4 และ ISO 9001:2015
- มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง



5. จักรยานนั่งเอนปั่นเบา สแตนเลส ขนาดไม่น้อยกว่า 60 x 100 x 80 เซนติเมตร
พร้อมปูแผ่นยางพาราชนิดทนยูวี 100x100x2.5 ซม. (มอก.2682-2558)

คุณลักษณะเฉพาะ

- โครงสร้างหลัก สแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- โครงสร้างรอง สแตนเลส เกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว, 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- เบาะนั่งทำจากสแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 26 x 36 x 3 เซนติเมตร
- พนักพิงทำจากสแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อย 27 x 45 x 3 เซนติเมตร
- ฝาครอบฐานเสาสแตนเลส เกรด 304 ขนาด \varnothing ไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร
- พื้นผิวขัดให้เป็นแบบเงาเพื่อทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและกันสนิมทนการฟุกร่นสูง
- มือจับสแตนเลสสวมปลอกมือจับยางพาราชนิด NR มีรายงานปลอดสารโลหะหนัก (RoHS) และ Green System
- ฐานเครื่องปูดัวยแผ่นยางชนิดทนแดด (รายงานทดสอบจากกรมวิทย์) ทนยูวีได้ 60 องศา (มอก.2682-2558) ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 เซนติเมตร หนาไม่น้อยกว่า 25 มิลลิเมตร จำนวน 4 แผ่น
- พร้อมปูแผ่นกันกระแทกชนิดเม็ดยางทนยูวี (มอก.2682-2558) ได้ไม่น้อยกว่า 60 องศา ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 x 2.5 เซนติเมตร
- มีหนังสือรับรองรายงานผลวัสดุเม็ดยางทนยูวี , มอก. 2682-2558 และผลทดสอบสารตกค้างโลหะหนัก ROHS
- มีหนังสือรับรองวัสดุปลอกมือ GREEN SYSTEM และ ผลทดสอบสารโลหะหนักไม่น้อยกว่า 4 ชนิด (RoHS)
- มีหนังสือรับรองจากโรงงานผลิตท่อสแตนเลสเกรด 304 มอก.2689-2558 , ใบอนุญาตฯ รง.4 และ ISO 9001:2015
- มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง



6. เครื่องบริหารเดินสกีอากาศ สแตนเลส ขนาดไม่น้อยกว่า 40 x 100 x 120 เซนติเมตร พร้อมปูแผ่นยางพาราชนิดทนยูวี 100x100x2.5 ซม. (มอก.2682-2558)

คุณลักษณะเฉพาะ

- โครงสร้างหลัก สแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร
- โครงสร้างรอง ท่อสแตนเลสเกรด ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว, 2.5 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร
- ทำหีบที่ทำจากสแตนเลสเกรด 304 ไม่น้อยกว่า 14 x 33 x 3 เซนติเมตร
- ฝาครอบฐานเสาสแตนเลส เกรด 304 ขนาด \varnothing ไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร
- พื้นผิวขัดให้เป็นแบบเงาเพื่อทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและกันสนิมทนการผุกร่อนสูง
- มือจับสแตนเลสสวมปลอกมือจับยางพาราชนิด NR มีรายงานปลอดสารโลหะหนัก (RoHS) และ Green System
- ฐานเครื่องปูด้วยแผ่นยางชนิดทนแดด (รายงานทดสอบจากกรมวิทย์) ทนยูวีได้ 60 องศา (มอก.2682-2558) ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 เซนติเมตร หนาไม่น้อยกว่า 25 มิลลิเมตร จำนวน 4 แผ่น
- พร้อมปูแผ่นกันกระแทกชนิดเม็ดยางทนยูวี (มอก.2682-2558) ได้ไม่น้อยกว่า 60 องศา ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 x 2.5 เซนติเมตร
- มีหนังสือรับรองรายงานผลวัสดุเม็ดยางทนยูวี , มอก. 2682-2558 และผลทดสอบสารตกค้างโลหะหนัก ROHS
- มีหนังสือรับรองวัสดุปลอกมือ GREEN SYSTEM และ ผลทดสอบสารโลหะหนักไม่น้อยกว่า 4 ชนิด (RoHS)
- มีหนังสือรับรองจากโรงงานผลิตท่อสแตนเลสเกรด 304 มอก.2689-2558 , ใบอนุญาตฯ รง.4 และ ISO 9001:2015
- มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง



7. อุปกรณ์บริหารไหล่ แขน ขา สแตนเลส ขนาดไม่น้อยกว่า 60 X 100 X 160 เซนติเมตร
พร้อมปูแผ่นยางพาราชนิดทนยูวี 100x100x2.5 ซม. (มอก.2682-2558)

คุณลักษณะเฉพาะ

- โครงสร้างหลัก สแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- โครงสร้างรอง สแตนเลส เกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 นิ้ว, 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- ทำหยาบทำจากสแตนเลสเกรด 304 ขนาดไม่น้อยกว่า 14 x 33 x 3 ซม.
- ฝาครอบฐานเสาแอสแตนเลส เกรด 304 ขนาด \varnothing ไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร
- พื้นผิวขัดให้เป็นแบบเงาเพื่อทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและกันสนิมทนการพุกรุนสูง
- มือจับสแตนเลสสวมปลอกมือจับยางพาราชนิด NR มีรายงานปลอดสารโลหะหนัก (RoHS) และ Green System
- ฐานเครื่องปูด้วยแผ่นยางชนิดทนแดด (รายงานทดสอบจากกรมวิทย์) ทนยูวีได้ 60 องศา (มอก.2682-2558) ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 เซนติเมตร หนาไม่น้อยกว่า 25 มิลลิเมตร จำนวน 4 แผ่น
- พร้อมปูแผ่นกันกระแทกชนิดเม็ดยางทนยูวี (มอก.2682-2558) ได้ไม่น้อยกว่า 60 องศา ขนาดต่อแผ่น 100 x 100 x 2.5 เซนติเมตร
- มีหนังสือรับรองรายงานผลวัสดุเม็ดยางทนยูวี , มอก. 2682-2558 และผลทดสอบสารตกค้างโลหะหนัก ROHS
- มีหนังสือรับรองวัสดุปลอกมือ GREEN SYSTEM และ ผลทดสอบสารโลหะหนักไม่น้อยกว่า 4 ชนิด (RoHS)
- มีหนังสือรับรองจากโรงงานผลิตท่อสแตนเลสเกรด 304 มอก.2689-2558 , ใบอนุญาต รง.4 และ ISO 9001:2015
- มีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้อง