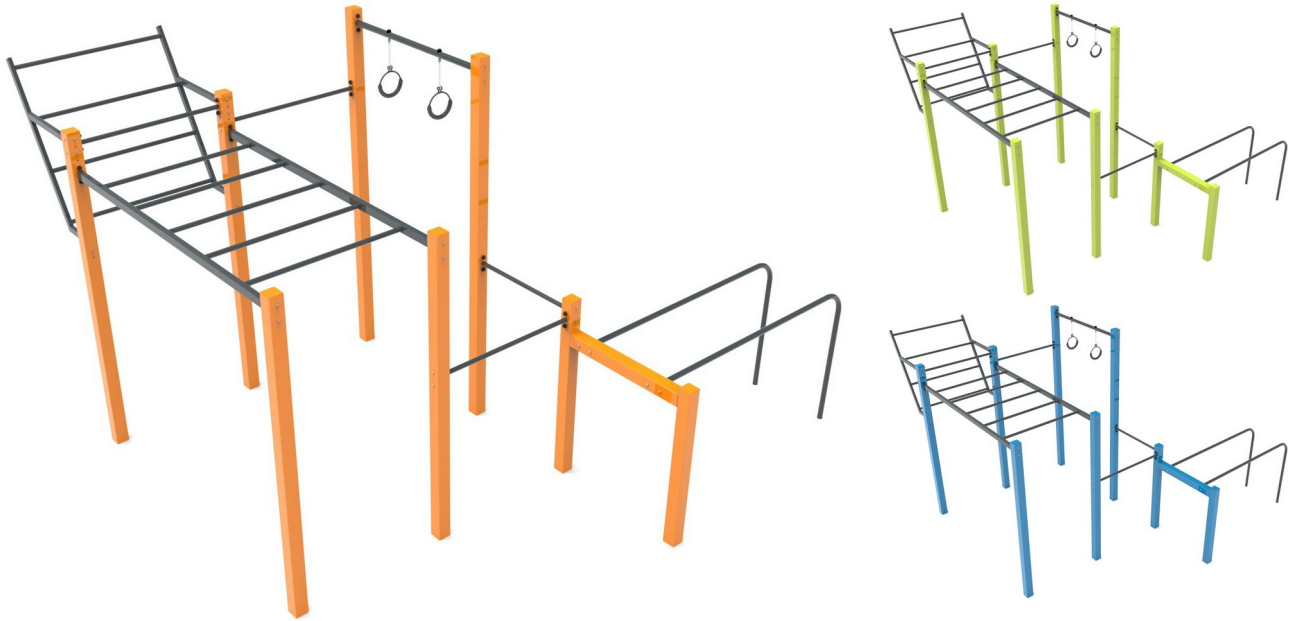


# Street Workout P-137

0150015

METAL - STREET WORKOUT



## Especificación de materiales:

<b>Material de construcción</b>	acero galvanizado recubierto con pintura en polvo para durabilidad y resistencia a la corrosión o de acero inoxidable
<b>Elementos adicionales Barandillas</b>	acero negro galvanizado, recubierto de polvo o acero inoxidable
<b>Cimentación</b>	enterrado en el suelo a una profundidad especificada y hormigonado con hormigón de al menos clase B-20 o atornillado a una base de hormigón

Debido a la mejora continua de las soluciones técnicas por parte de Freekids, los dibujos presentados, incluidos los colores y dimensiones, pueden diferir ligeramente de los dispositivos actualmente fabricados.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z. Andruszewski  
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

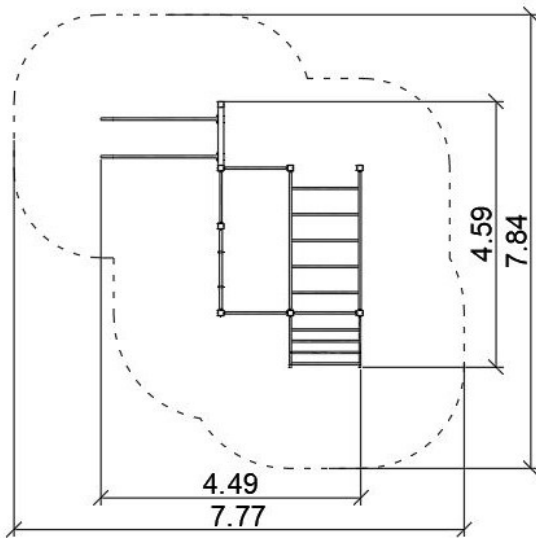
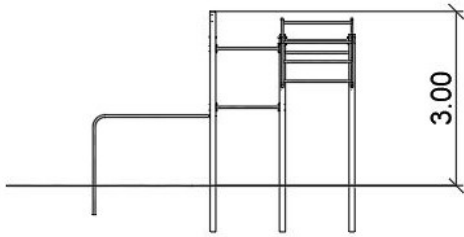
tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898  
e-mail: [biuro@freekids.pl](mailto:biuro@freekids.pl) [www.freekids.pl](http://www.freekids.pl)

rev. 001/2026

# Street Workout P-137

0150015

**METAL - STREET WORKOUT**



## DATOS DEL DISPOSITIVO:

Dimensiones del dispositivo	4,49 x 4,59 x 3,00 m
Dimensión de la zona	7,77 x 7,84
Altura de caída	1,50 m
Superficie de la zona de seguridad	45,9 m <sup>2</sup>
Edad de los usuarios	14
Número de usuarios	140 kg
Material	Metal
Baja altura de caída	no
Cumplimiento de las normas	EN 16630

Debido a la mejora continua de las soluciones técnicas por parte de Freekids, los dibujos presentados, incluidos los colores y dimensiones, pueden diferir ligeramente de los dispositivos actualmente fabricados.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z. Andruszewski  
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898  
e-mail: [biuro@freekids.pl](mailto:biuro@freekids.pl) [www.freekids.pl](http://www.freekids.pl)

rev. 001/2026