

A Bodytone crossover machine is shown in a gym setting. The machine is dark grey and features a large overhead pulley system with a cable and handle. A weight stack is visible on the left side. A black padded bench is positioned in front of the machine. The background shows a gym with a curved wall and recessed lighting. The brand name 'bodytone' is visible on the machine's frame.

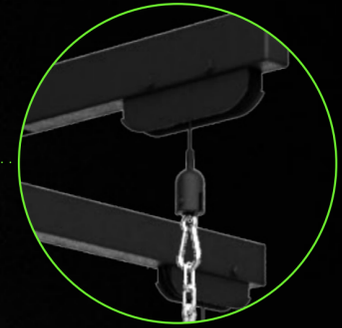
bodytone

CROSSOVER

BOLD CROSSOVERS Highlights



CONSOLE D'ENTRAÎNEMENT AVEC CONNECTIVITÉ (EN OPTION)



POULIES NYLON ULTRA-SILENCIEUSES



DIFFÉRENTS TYPES D'EXERCICES



COLONNES À PLATEAUX 95KG ET 71KG (125KG ET 93KG EN OPTION)



SIÈGES RECOUVERTS DE CUIR AVEC MOUSSE HAUTE DENSITÉ



BOLD CROSSOVERS Product Map

1 STATION



2 STATIONS



4 STATIONS



7 STATIONS



10 STATIONS





1 STATION

EC/1S

1 poulie réglable en 29 positions de hauteur.

DIMENSIONS

99 x 120 x 230 cm

POIDS NET

180 Kg

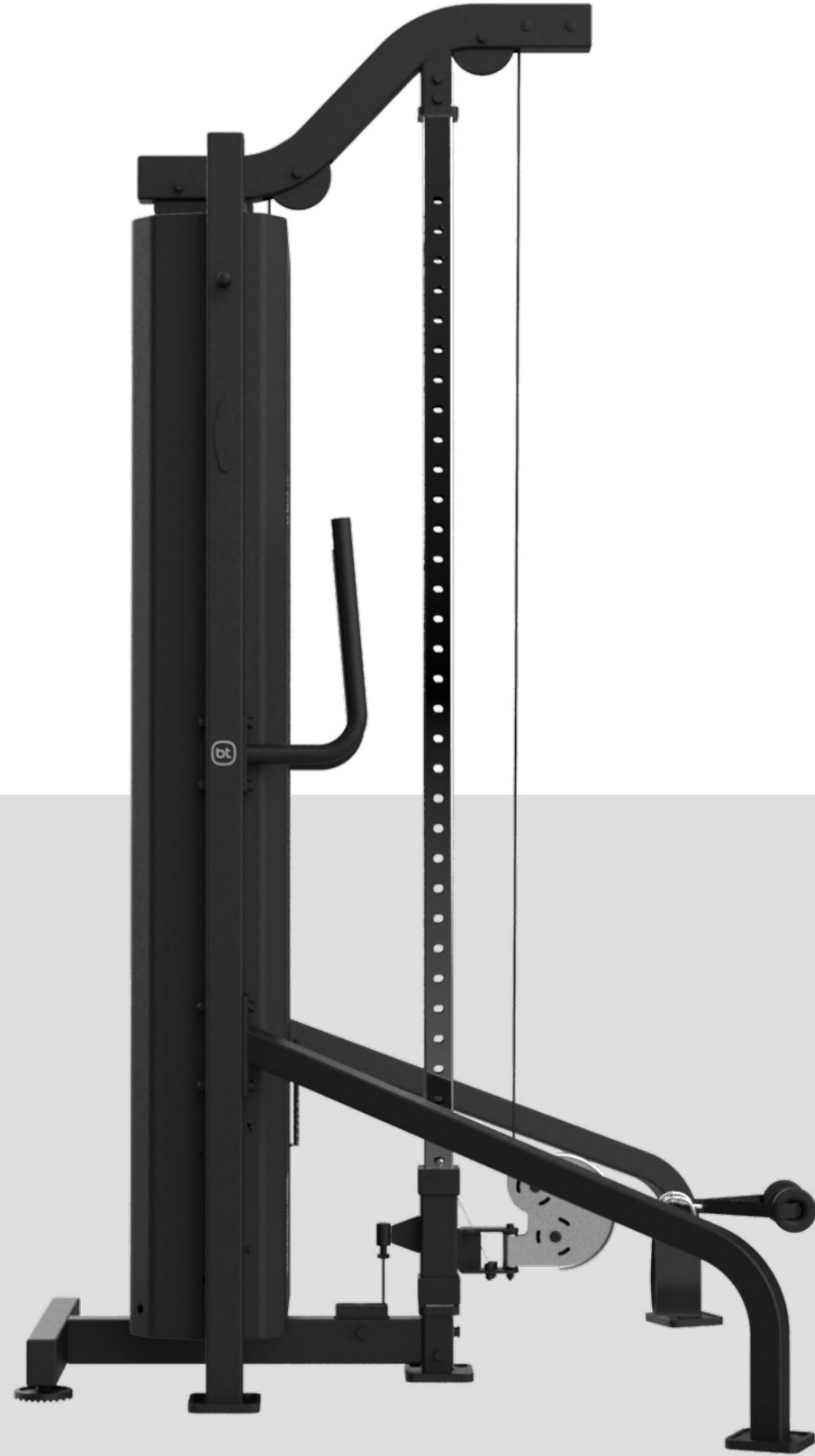
PLAQUES DE POIDS

1 Colonne 95 kg (option 125 kg).

USUARIOS MAX. SIMULTANEOS

1 usuarios

1 STATIONS



1X POULIE RÉGLABLE EN
29 POSITIONS DE HAUTEUR



2 STATIONS

EC02

2 poulies transversales réglables en 29 positions de hauteur,
1 poignée de traction neutre et 1 poignée de traction
en décubitus ventral ou couché avec angle aux extrémités.

DIMENSIONS

395 x 78 x 240 cm

POIDS NET

390 Kg

PLAQUES DE POIDS

2 Colonnes 95 kg (option 125 kg).

USUARIOS MAX. SIMULTANEOS

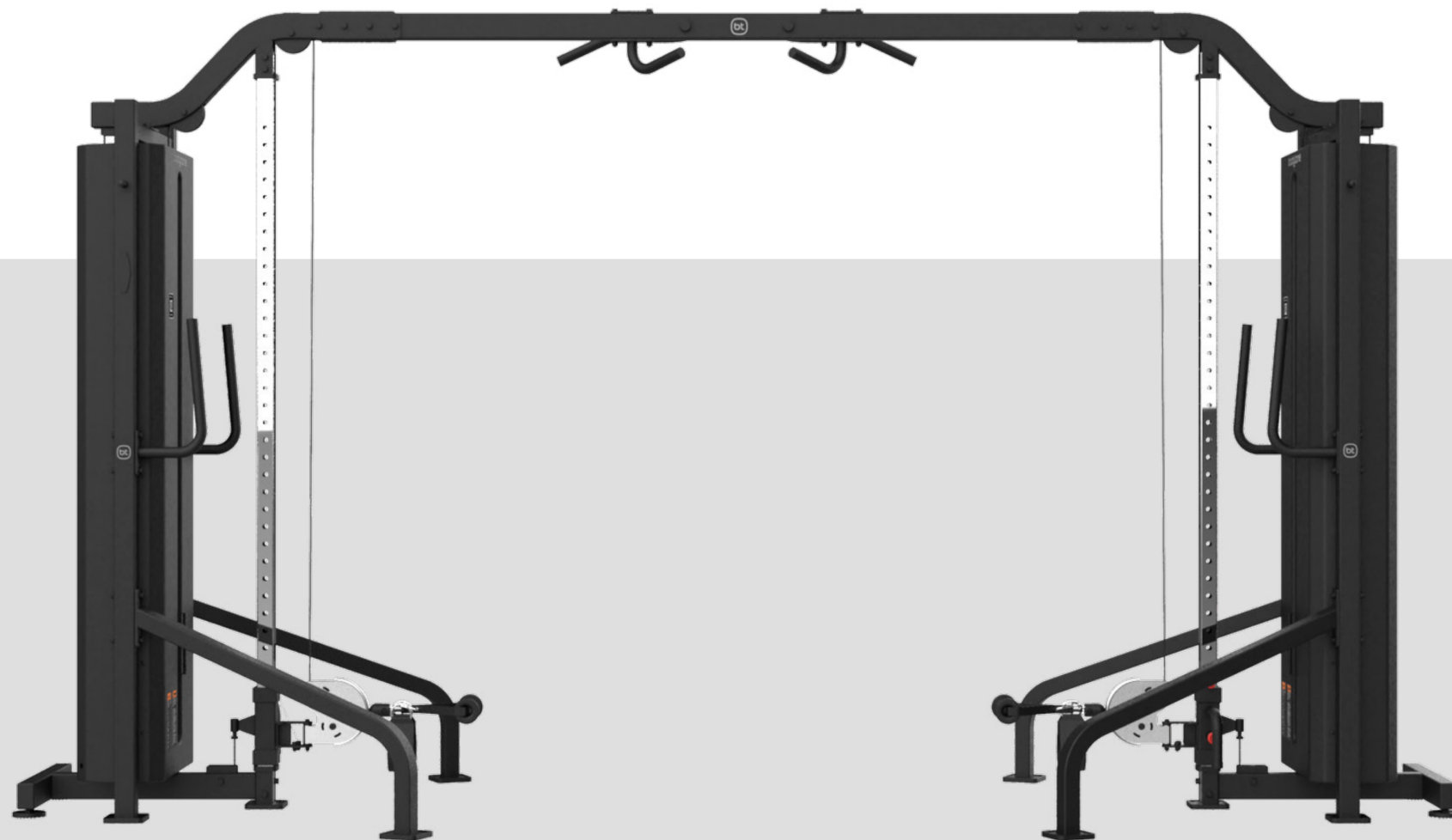
2 usuarios



2X POULIE RÉGLABLE
EN HAUTEUR



1X POIGNÉE POUR
PULL-UPS



2 STATIONS



4 STATIONS

EC/4S

2 poulies lat, 2 poulies triceps avec support lombaire, 2 poulies transversales réglables en 29 positions en hauteur, 2 rangées basses, 1 poignée de traction neutre et 1 prise pour traction couchée avec angulation aux extrémités.

DIMENSIONS

380 x 184 x 236 cm

POIDS NET

658 Kg

PLAQUES DE POIDS

3 Colonnes 95 kg (option 125 kg) et 1 colonnes 71 kg (option 93 kg).

USUARIOS MAX. SIMULTANEOS

4 usuarios



1X POULIE HAUTE
POUR PULLDOWNS



1X POULIE HAUTE
POUR TRICPS

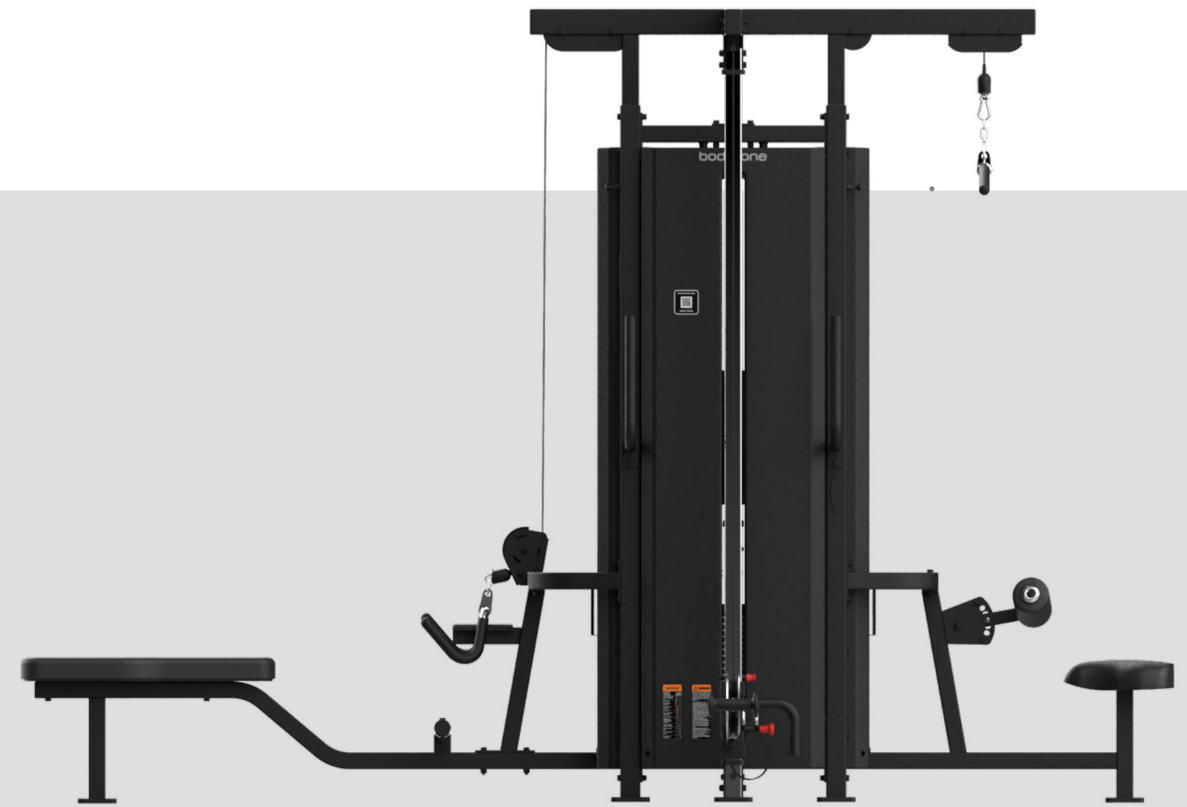
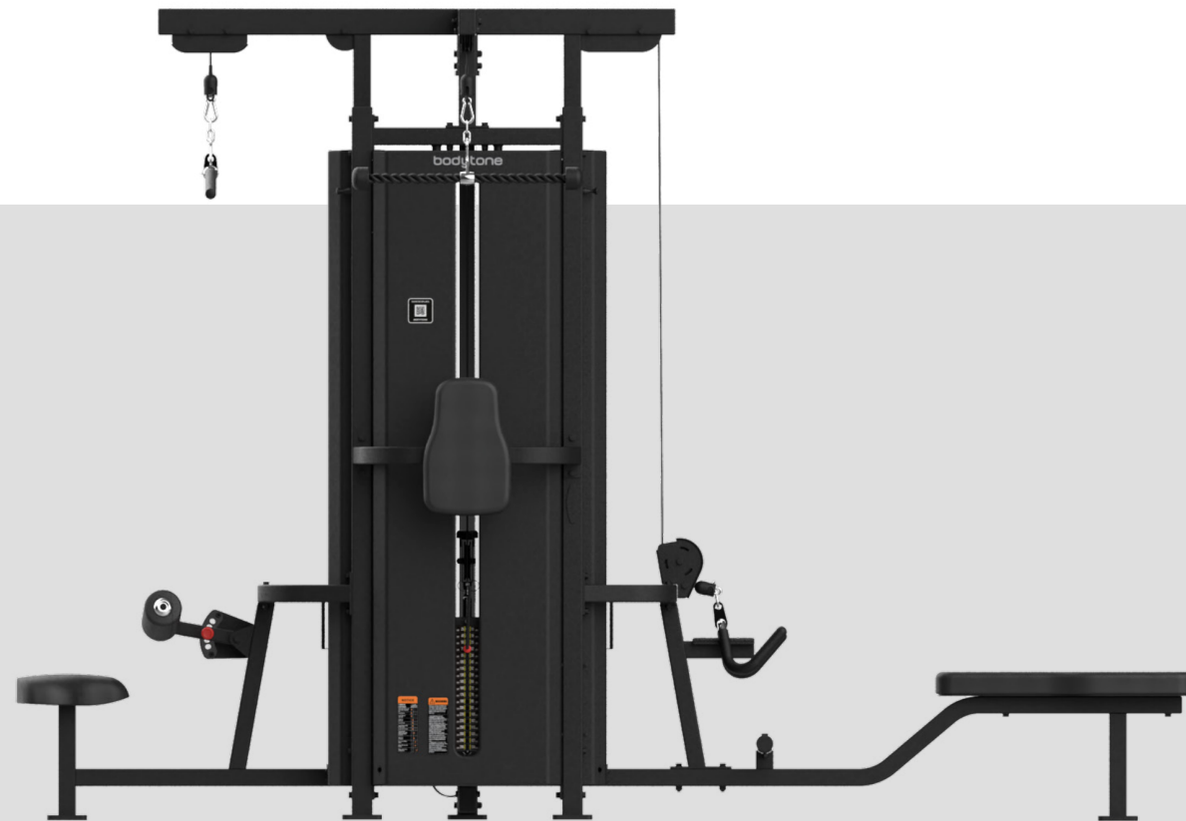


1X POULIE BASSE AVIRON



1X POULIE RÉGLABLE
EN HAUTEUR

4 STATIONS





7 STATIONS

EC07

1 poulie haute pour pulldowns, 1 poulie triceps avec crémaillère pour les lombaires, 2 poulies croisées réglables en 29 positions haut, 1 rangée basse, 1 poignée de traction neutre et 1 prise de traction en décubitus ventral/couché avec angulation prend fin.

DIMENSIONS

485 x 385 x 240 cm

POIDS NET

868 Kg

PLAQUES DE POIDS

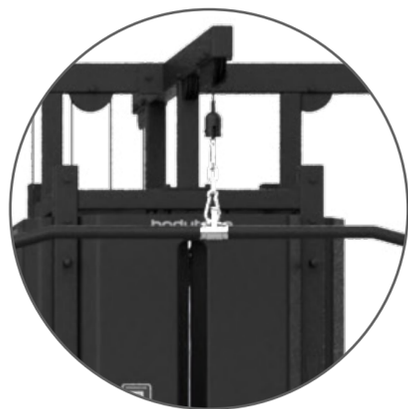
4 Colonne 95 kg (option 125 kg) et 1 colonnes 71 kg (option 93 kg).

USUARIOS MAX. SIMULTANEOS

7 usuarios



1X POULIE HAUTE
POUR PULLDOWNS



1X POULIE HAUTE
POUR TRICPS



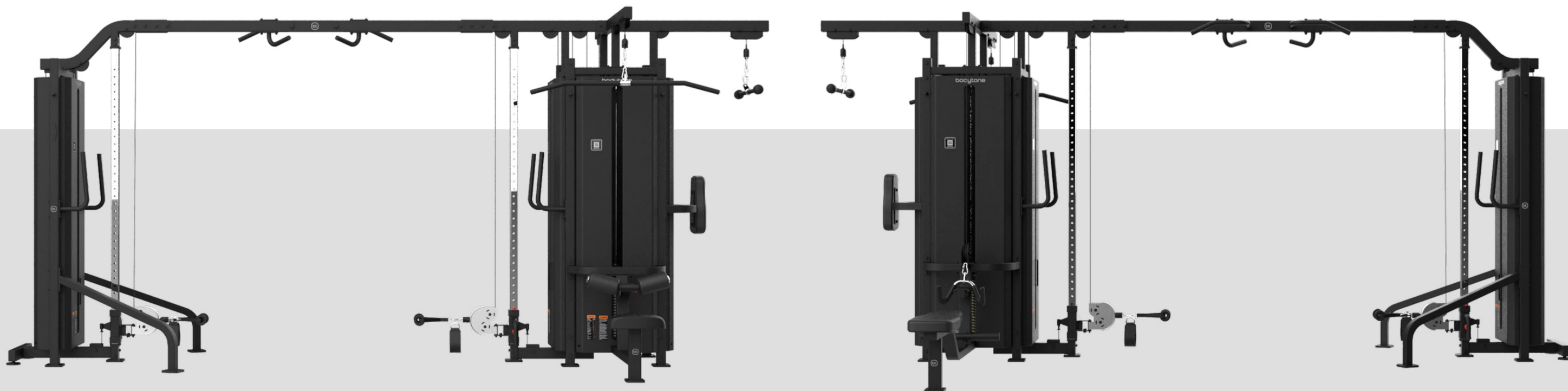
1X POULIE BASSE
AVIRON



2X POULIE RÉGLABLE
EN HAUTEUR



1X POIGNÉE POUR
PULL-UPS



7 STATIONS



10 STATIONS

EC10

2 poulies lat, 2 poulies triceps avec support lombaire, 2 poulies transversales réglables en 29 positions en hauteur, 2 rangées basses, 1 poignée de traction neutre et 1 prise pour traction ventrale ou couchée avec angulation aux extrémités

DIMENSIONS

568 x 488 x 240 cm

POIDS NET

1346 Kg

PLAQUES DE POIDS

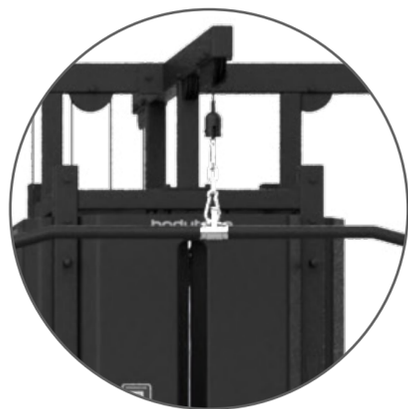
6 Colonnes 95 kg (option 125 kg) et 2 colonnes 71 kg (option 93 kg).

USUARIOS MAX. SIMULTANEOS

10 usuarios



2X POLEAS ALTAS
PARA JALONES



2X POULIE HAUTE
POUR TRICPS



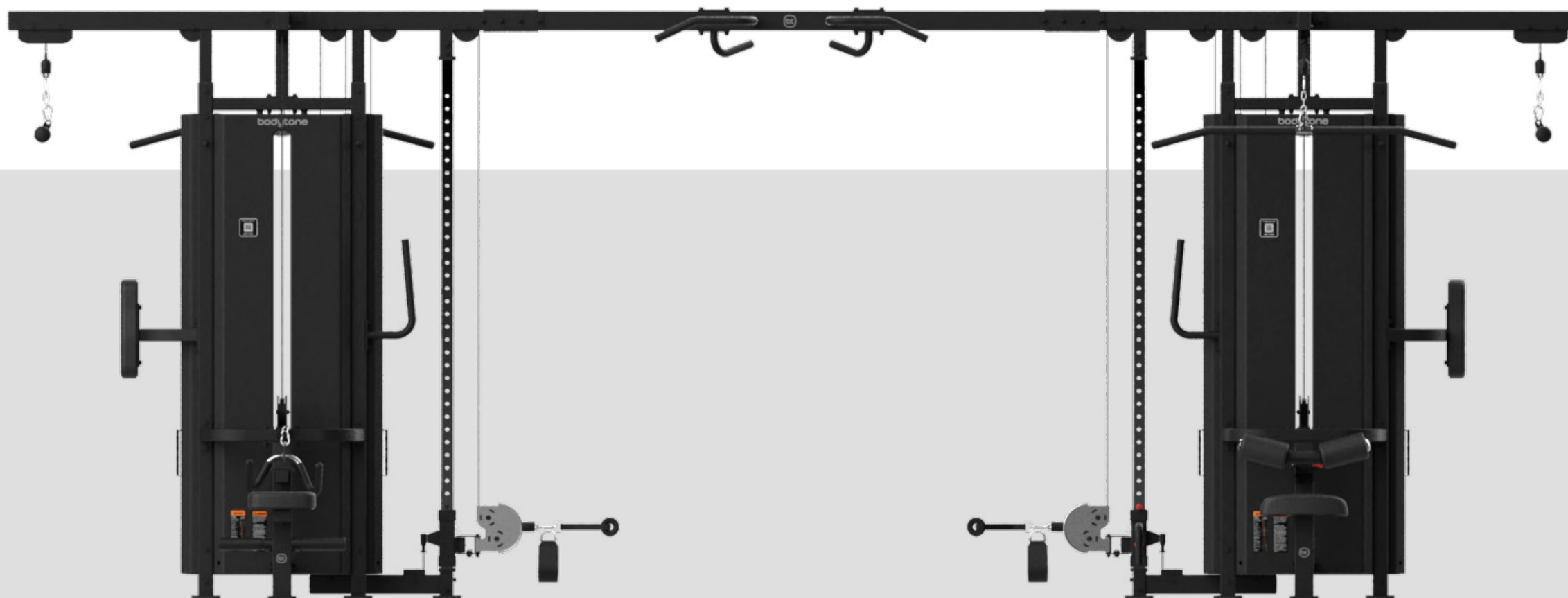
2X POULIE BASSE
AVIRON



2X POULIE RÉGLABLE
EN HAUTEUR



1X POIGNÉE POUR
PULL-UPS



10 STATIONS

BOLDCROSSOVER **Caractéristiques**

STRUCTURE

Tube en acier à haute résistance de 3 mm, découpé au laser pour plus de précision et soudé par procédé robotique.

TRANSMISSION

Câble en acier enduit de 6 mm d'épaisseur PVC avec une résistance jusqu'à 900 kg.

SOCLES

Fabriqué en matériau antidérapant 3M pour assurer la sécurité des supports.

GUIDES DE PLAQUE

Acier au carbone massif calibré et avec double traitement de chromage dur pour meilleur glissement des plaques de poids.

POULIES

Nylon avec roulement interne et roulement silencieux.

FILS D'ACIER

Colonnes 95 kg (option 125 kg) et colonnes 71 kg (option 93 kg).

SÉLECTEUR DE POIDS

Magnétique avec rotor ergonomique et câble Sécurité.

TAPISSÉ

Sellerie cuir, résistant à la transpiration, antiallergique et antibactérien, avec intérieur de mousse spéciale haute densité.

PROCESSUS DE PEINTURE

7 couches de peinture. 3 couches de protection et 4 couches de peinture. Acier décapé et stabilisé par immersion totale des pièces dans différentes solutions de dégraissage qui garantissent un nettoyage parfait et complet du matériel de base. Primaire antioxydant pour assurer une isolation adéquate oxydation interne et bonne adhérence du Peinture. 2 dernières couches de peinture époxy polyester en poudre, séché à 240°C.

PROCÉDÉ DE DESIGN

Étude de la biomécanique et de l'ergonomie sous le encadrement de professionnels et d'athlètes associés. Après une longue période de conception; du croquis, recherche en ingénierie, production de prototypes, tests par des athlètes professionnels nos produits arrivent sur le marché.