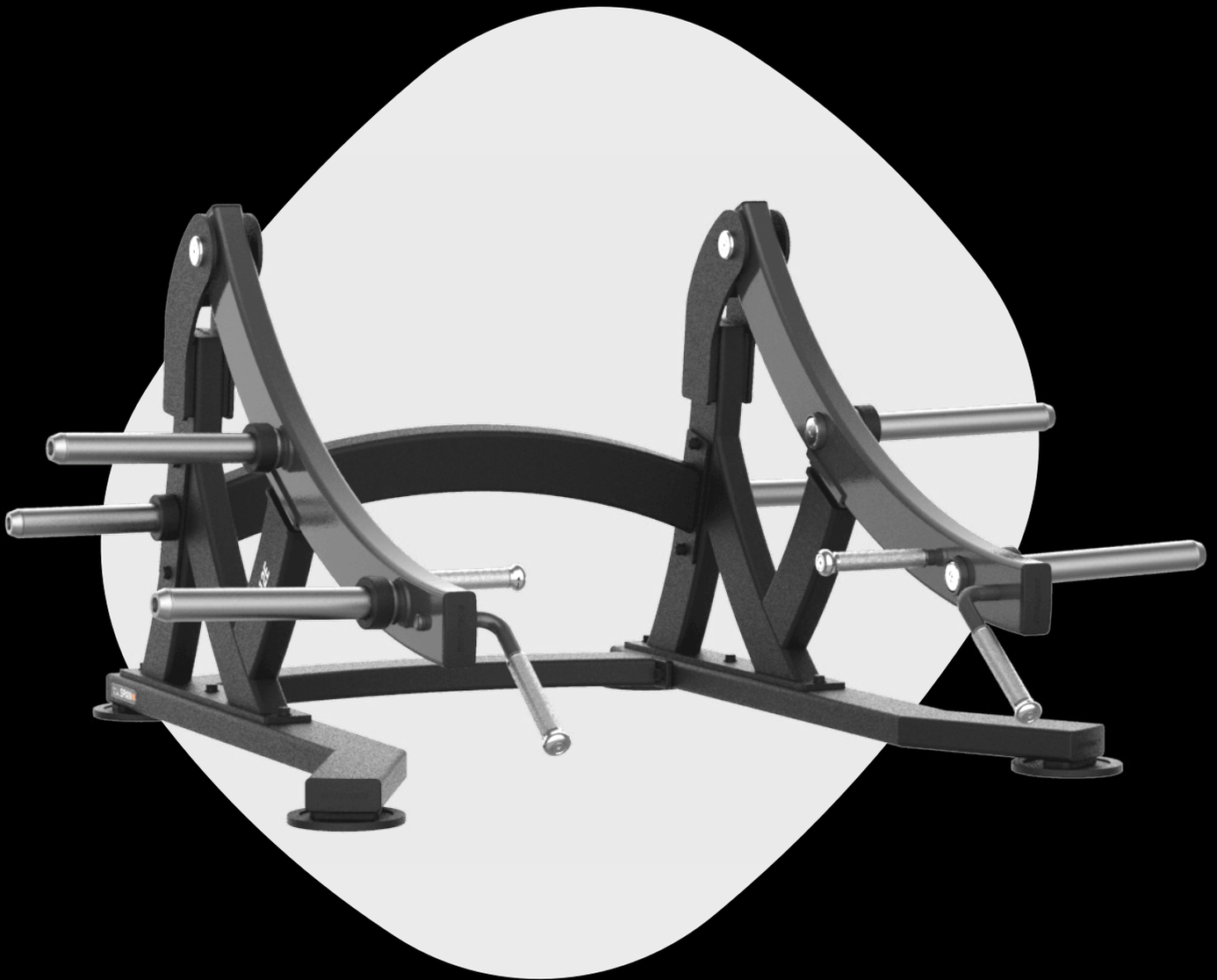


# bodytone

## BOLDLINE



# SQUATS

## INDOOR

MODEL **SR12-E**

**DIMENSIONS**

174 x 156 x 87 cm

**POIDS NET**

119kg

**ZONE DE TRAVAIL**

Train inférieur.

**BASE BASE**

4 embouts antidérapants.

**CONFORT ET PLUS**

Prenez des guides pour effectuer correctement les exercices.

**SYSTÈME DE SÉCURITÉ**

Arrêts de sécurité réglables à différentes hauteurs.

**POIGNÉES**

ALUMINIUM anodisé, moleté pour améliorer l'adhérence.

**CAPACITÉ**

Supports 310 mm pour 8 disques Bodytone 20 kg par bras (jusqu'à 280 kg pour l'entraînement).

**LEVIERS DE REGLAGE**

Système de réglage au moyen d'un seul boulon, en techno-polymère avec un indice de rupture de 750 kg.

**ROULEMENTS**

Roulement à rouleaux coniques doubles SKF, logé dans une bague fermée anti-jeu, assurant une direction de mouvement constante.

**POIGNÉES**

Double prise pour faciliter différents types et angles d'exercice. Support à double disque pour les exercices plus lourds. Manche en aluminium anodisé, moleté pour améliorer la préhension.

## HACHES

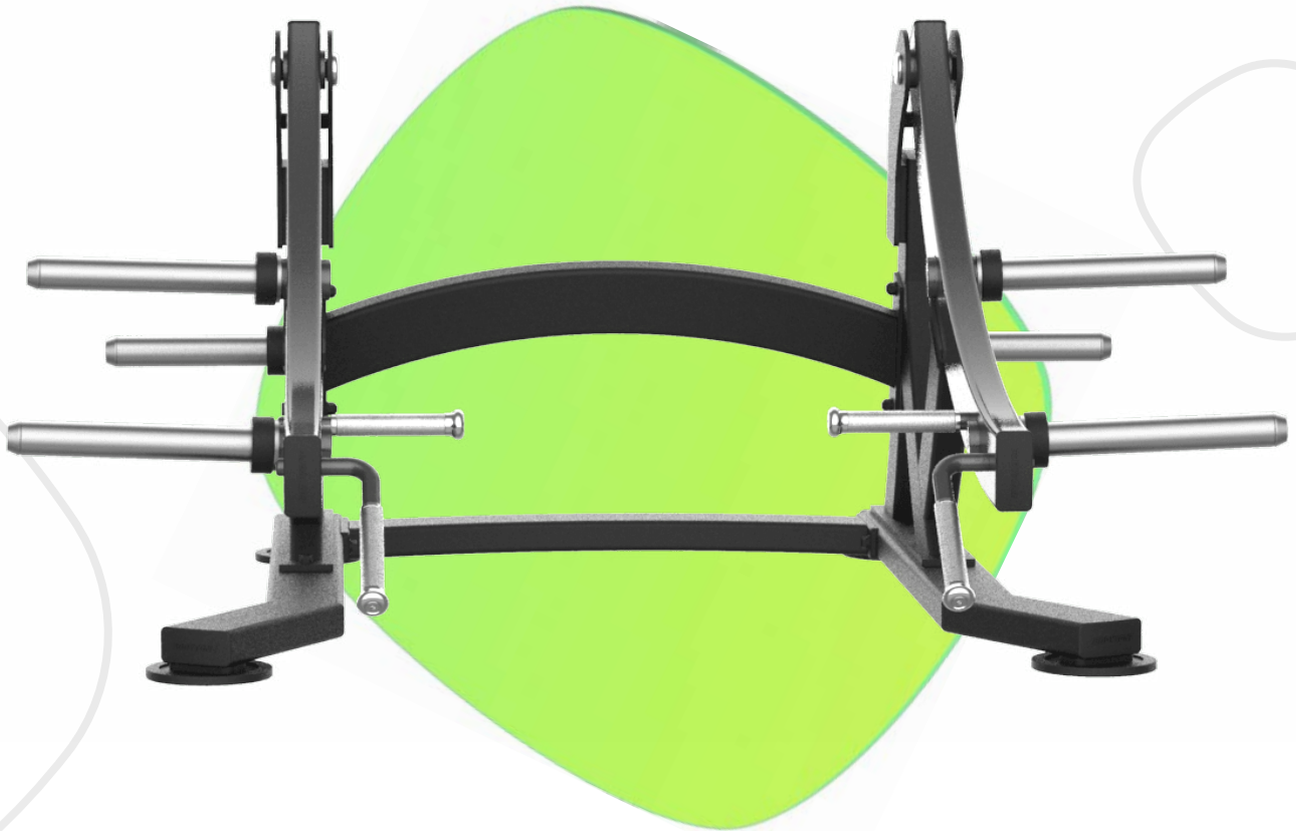
Plaques de 10 mm d'épaisseur découpées au laser avec une autre plaque de 10 mm d'épaisseur à renforcer, pour obtenir un mouvement fluide sans lacunes ni torsions produites par une utilisation ou une charge continue.

## STRUCTURE

Tubes en acier de 110 x 52 mm avec une épaisseur de 3 mm. Soudé conformément à la norme UNE 10219, qualité S-275-J0H. Enrichi et optimisé pour maintenir une section constante dans le processus de pliage, évitant ainsi les zones sensibles et minimisant le taux de rupture. Processus de cintrage à froid, au moyen d'un système à 4 rouleaux, évitant toute déformation dans le processus et conservant les caractéristiques physiques de l'ensemble de la pièce. Soudure à périmètre fermé aux points structurels et aux plaques de connexion.

## PROCESSUS DE PEINTURE

3 couches de peinture. Acier décapé et stabilisé par immersion totale des pièces dans différentes solutions de dégraissage pour garantir un nettoyage parfait et complet du matériau de base. Apprêt antirouille pour assurer une bonne isolation de l'oxydation interne et une bonne adhérence de la peinture. 2 dernières couches de peinture poudre époxy polyester, séchage à 240°C.



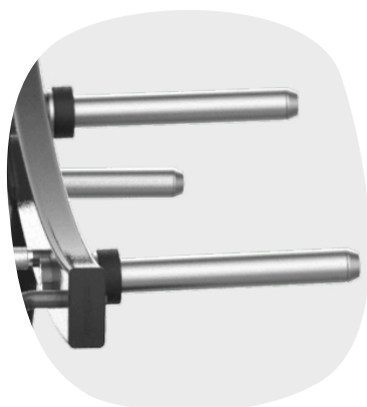
# **SQUATS** INDOOR Highlights



**MANCHE GRANULÉ POUR  
UNE MEILLEURE PRISE**



**STRUCTURE EN ACIER  
ROBUSTE ET FERME**



**SUPPORTS DE RANGEMENT  
EN ACIER**