

UrbalGym



DP676

**VOLANT ET ROUES TOURNANTES
VOLANTE E LEME**

1,11 x 1,01 x 1,40 m.

Acier peint à la poudre. Selon la norme EN 16630: Exige un sol qui amortit les impacts selon le test HIC de la norme EN-1176.

Aço pintado a pó. Em conformidade com a norma EN 16630: Apenas requer o amortecimento dos impactos em conformidade com o ensaio HIC da norma EN-1176.

MANUEL D'UTILISATION:

Fonction: Améliore la mobilité des membres supérieurs et renforce la musculature. Améliore la flexibilité générale des articulations au niveau des épaules, des omoplates, des coudes et des poignets.

Utilisation: Placez le fauteuil roulant en face de l'appareil. A-B: Saisissez à deux mains les poignées des guidons et tournez les roues dans un sens puis dans l'autre pendant 3 à 5 minutes.

MANUAL DO USUÁRIO:

Função: Melhora a mobilidade dos membros superiores e reforça os músculos. Melhora a flexibilidade geral das junções dos ombros, clavículas, pulsos e cotovelos.

Uso: Coloque a cadeira-de-rodas de frente o aparelho. A-B: segure as pegas do volante com as duas mãos, gire e rode para trás e para frente por 3- 5 minutos.



EN 16630

h > 1,4 m, < 150 kg

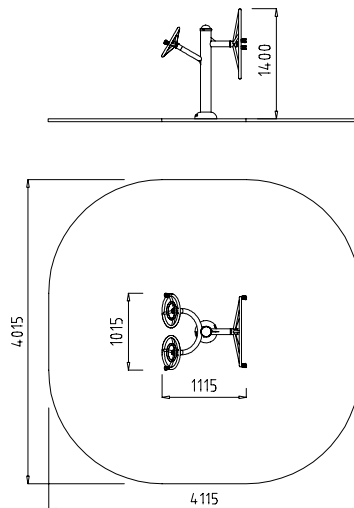
1,1 m

40 Kg

1,14 x 1,02 x 1,2 m

4,14 x 4,02, Ø 4,32 m

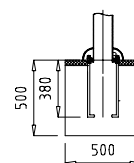
14,65 m²



E: 1/100

DÉTAIL encastrer

DETALHE embutir



E: 1/50