

## SIMULATEUR DE PORTE D'ENTRÉE FORCÉE 2<sup>E</sup> GÉNÉRATION

Découvrez la 2e génération des portes d'entrée forcée de H&R Machine.



### CARACTÉRISTIQUES

- Robuste et fabriqué en acier
- Joints et coutures soudés
- Finition en revêtement de peinture
- Facile à démonter en 8 parties
- Simulateur de formation tout en un
- Multiple réglage de résistance pour utilisation résidentielle ou commerciale
- Effectue des opérations d'entrée forcée à l'intérieur, à l'extérieur, à gauche et à droite
- Dimensions : 42 po x 52 po x 70 po
- Poids : 1 395 lbs



### SORTES DE PORTES

Les blocs en bois contribuent à la résistance.

- 1 large bloc sec = 1 serrure
- 2 larges blocs secs = 3 serrures
- 3 larges blocs secs = 6 serrures et plus
- 1 large bloc humide = 2 serrures
- 2 larges blocs humides = 4 serrures
- 3 larges blocs humides = 8 serrures
- 1 petit bloc sec = 1 arrêt de porte intérieur
- 2 petits blocs humides = 2 arrêts de porte intérieur

