



במות זרוע טלסקופיות חשמליות - HR 12



במות הרמה זרוע חשמליות בעלות נגישות אופקית רחבה למקומות סבוכים ותמרון בעזרת זרוע טלסקופית מפרקית, הבמה מתאימה לעבודה במקומות סגורים ומפולסים.

מפרט טכני

| | |
|---------------|--------------|
| גובה עבודה | 12.2 מטר |
| גובה משטח | 10.2 מטר |
| גובה מכונס | 1.9 מטר |
| גובה מפרק | 1.9 מטר |
| נגישות אופקית | 6.2 מטר |
| אורך כללי | 4.1 מטר |
| רוחב כללי | 1.8 מטר |
| מידות סל | 0.75X0.9 ק"ג |
| עומס מירבי | 200 ק"ג |
| עבודה בשיפוע | 14 מעלות |
| צידוד סיבובי | 350 מעלות |
| צידוד סל | 180 מעלות |
| משקל עצמי | 3,100 ק"ג |

*גובה עבודה מחושב לפי גובה עבודה מקסימלי של הבמה בתוספת 2 מטר לאדם.