

Závěsný vrátek Geda 120 S

Technický popis:

- Maximální nosnost: 120 kg
- Rychlost zdvihu: 20/60 m/min
- Ocelové lano délky: 51 nebo 81 m
- Ovládací kabel: 10 m



Volitelné příslušenství:

- Otočné rameno- kladka
- Nosič dvou kbelíků
- Nosič čtyř kbelíků



5 Technická data

GEDA-MAXI 120 S – nosnost 120 kg

Elektrické připojení	V, Hz	230, 50 (110, 50)
Výkon pohonu	kW	0,45/1,35kW při 900/2700 min ⁻¹
Doba zapnutí	ED %	60
Ruční ovládání nouzovým (NOT – AUS) tlačítkem	m	10
Drátěné lano Ø	mm	4,5 DIN 3069 SE 1770
Navíjecí kapacita lana na bubnu, max.	m	81
Tahové lano pro výšku zdvihu	m	25 (40)
Otočné rameno (poloměr otáčení)	m	0,85
Rychlost zdvihu, max.	m/min	18/54
Vlastní hmotnost (naviják s 51 m lana)	kg	60
Rozměry lešenářského výtahu, balený D x Š x V	cm	63 x 63 x 65
Rozměry otočného ramene, standardně D x Š x V	cm	185 x 100 x 15
Rozměry otočného ramene, speciálně D x Š x V	cm	205 x 110 x 15
L _{PA} 78,0 dB (A)	Hlučnost při chodu naprázdno	
L _{PA} 80,0 dB (A)	Pracovní hlučnost	