



## 1–5 | Mini dizalice 85 i 120

- Okretni i snažni uređaji za podizanje – fleksibilni za svaku moguću primjenu
- Serijski platforma s mogućnošću vađenja
- U skladu sa zahtjevima sigurnosnih standarda za podizna kolica u Europi EN 1757-1

Težište tereta: 220 mm. Ukupna dužina: 771 mm. Ukupna širina: 498 mm. Visina od tla: 91 mm. Materijal: čelik. Svojstvo: električna izvedba. Površina: praškasto lakiranje. Boja: nebesko plava RAL 5015. Oprema: baterija. Baterija: 2 x 12 V / 7,2 Ah. Punjač: 100 – 240 V / 1 A.

Oprema kotača: 4 okretna kotača s blokadom. Promjer kotača sprijeda / straga: 60 / 100 mm. Norma: EN 1757-1. Širina platforme: 498 mm. Dužina platforme: 440 mm.

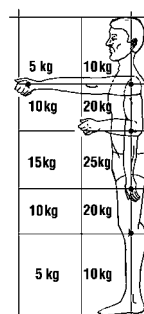
### Dostupno na upit

Druge nosivosti, veće visine podizanja, ESD oprema kotača, posebne izvedbe dodatne opreme i još puno toga.



**Više izbora online!**

		1	2	3	4	5
<b>Nosivost</b>	<b>kg</b>	85	85	85	120	120
Područje podizanja	mm	127 – 1319	127 – 1569	127 – 1819	127 – 1569	127 – 1819
Ukupna visina	mm	1682	1932	2182	1932	2182
Težina	kg	40.5	41.6	43.1	43.1	45
	Br.	176 994 6F	176 997 6F	176 998 6F	176 995 6F	176 996 6F
	kn	27.900,-	28.900,-	30.900,-	38.900,-	40.900,-



### Savjet profesionalca

Spriječite oštećenja kostiju, bolove i visoke posljedne troškove koji nastaju zbog nedopuštenog opterećenja tijela. Dijagram nosivosti ljudskog tijela pokazuje da su uređaji za podizanje neophodni.

Dijagram nosivosti



### 6 | Ploče s valjcima

Dužina: 470 mm. Širina: 600 mm.

6 | Br. 177 003 6F kn 16.900,-



### 7 | Ploče s valjcima

Dužina: 470 mm. Širina: 600 mm.

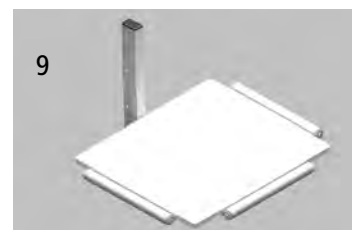
7 | Br. 177 004 6F kn 16.900,-



### 8 | Ručni nastavci za okretanje rola

Nosivost: 40 kg. Promjer: 76 mm.

8 | Br. 177 005 6F kn 16.900,-



### 9 | Platforme

Dužina: 480 mm. Širina: 640 mm. Dužina role od – do: 300 mm. Promjer: 30 mm.

9 | Br. 177 002 6F kn 6.600,-