

DŹWIGI

ŻURAWIE WARSZTATOWE

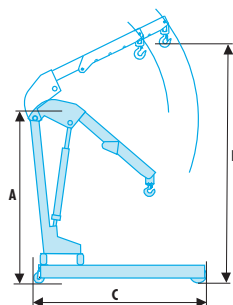
**Wyjątkowe parametry:**

- Łatwość regulacji długości ramienia bez narzędzi.
- Opuszczanie obciążenia z dokładnością milimetrową, dzięki precyzyjnemu sterowaniu.
- Siłownik o kącie obrotu 270°: umożliwia sterowanie podnoszeniem i opuszczaniem ramienia od tyłu lub z boku żurawia.

■ Żuraw warsztatowy do europalet 1 t



- Demontowany żuraw warsztatowy o udźwigu 1 t, kompatybilność z paletami EU.
- Rozkładanie wysięgnika bez konieczności użycia narzędzi.
- Łatwe ustawianie, tylne kółka skrętne.
- Zakres: 1 t.
- 4 położenia: 500, 670, 830, 1000 kg.
- Maksymalna długość ramienia przy haku: 1360 mm.
- Szerokość 838 mm, wewnątrz wideł.
- Wymiary na podłożu: 1527 x 992 mm.
- Wysokość haka: 128-2128 mm.
- Siłownik wyposażony w zawór przeciążeniowy.
- Znak CE zgodności z normą EN 1494+A1.



	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Tonnellate [t]	ΔΔ [kg]
DL.500EU	1613	2128	1527	1	86