

PK 23501 W

DER SPEZIALIST FÜR EINE EFFIZIENTE MÜLL- UND WERT- STOFFSAMMLUNG

LIFETIME EXCELLENCE

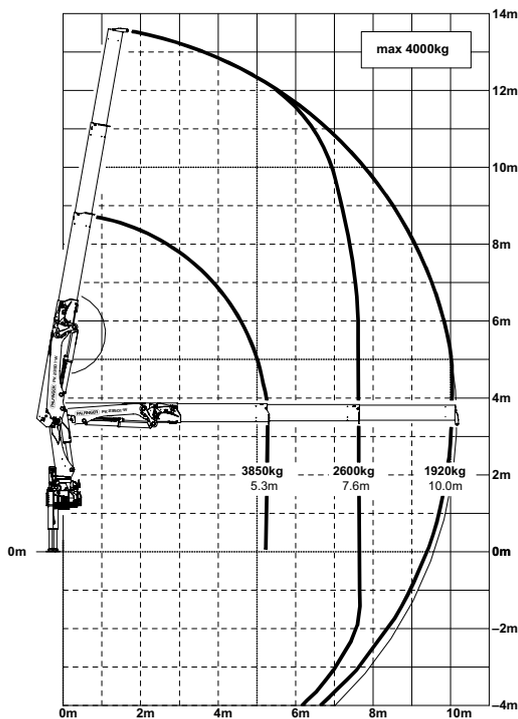


PK 23501 W

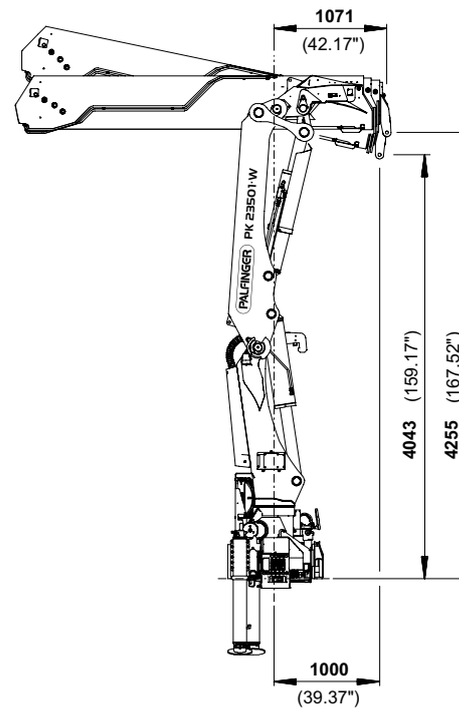
HIGH PERFORMANCE

Maßgeschneidertes Ladekrankkonzept für die Recyclingbranche.

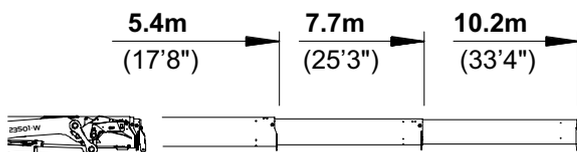
B

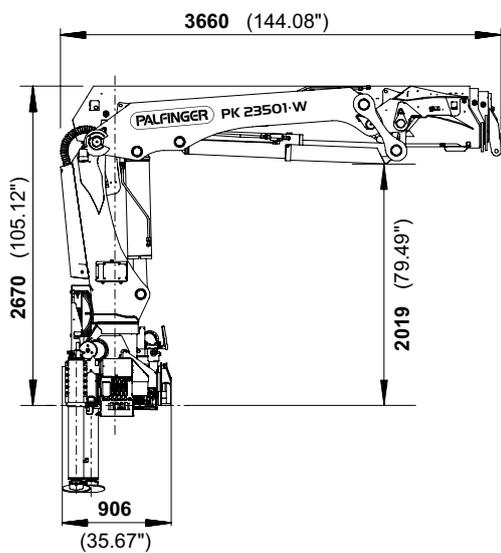


ABMESSUNGEN



SCHUBARMVARIANTEN





PK 23501 W

Mit dem Recyclingkranmodell PK 23501 W reagiert PALFINGER auf die spezifischen Anforderungen der innerstädtischen Entsorgungswirtschaft. Konzipiert für den Aufbau auf Müll- und Wertstoffsammelfahrzeugen eignet sich der Kran ideal für die Entleerung von Sammelcontainern, die unter Bodenniveau installiert sind. Ein neu konzipiertes Armsystem mit innenliegenden und geschützt angebrachten Ausschubzylindern entspricht exakt dem Anforderungsprofil dieser Entsorgungseinsätze.

Technische Daten

EN 12999 HC1 HD4/B3

Max. Hubmoment	22,1 mt/216,8 kNm
Max. Hubkraft	4000 kg/39,2 kN
Max. hydraulische Reichweite	10,2 m
Schwenkbereich	400°
Schwenkmoment	2,8 mt/27,5 kNm
Abstützbreite (std./max.)	5,0 m/6,6 m
Kranbreite zusammengelegt	2,55 m
Max. Betriebsdruck	300 bar
Empf. Fördermenge der Pumpe	von 65 l/min bis 90 l/min
Eigengewicht (Std.)	2974 kg



*Wunschausrüstung/länderspezifische Ausrüstung



KP-HPK23501WL2+DE

Die abgebildeten Krane sind teilweise mit Wunschausrüstung ausgestattet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Beim Kranaufbau sind länderspezifische Vorschriften zu beachten. Maßangaben unverbindlich. Technische Änderungen, Irrtümer und Übersetzungsfehler vorbehalten.