

Seria CX

Edbro



Lekkość, wysoka wydajność dzięki połączeniu tłoka ze zbiornikiem dla wywrotek na ciężarówkach



Korzyści

Najlepszy cylinder na rynku z możliwością dodatkowego obciążenia do 258 kg na jeden wyładunek.

Zwiększona wydajność przy najszybszych cyklach wyładunku. Zerowy okres przestoju i minimalne opłaty eksploatacyjne, które gwarantuje reputacja „Zamontuj i Zapomnij”, na którą możesz liczyć.

Optymalny czas obiegu gdzie zbiornik jest zmontowany razem z ramą, redukuje dodatkowe przyłączenia i posiada łatwe w montażu mocowania.

Modele z serii CX dostępne są w opcjach z udźwigiem od 10 do 32 ton i przeznaczone są dla pojazdów o masie całkowitej od 15 do 36 ton.

*Rzeczywista waga zestawu dotyczy całkowitego zestawu hydraulicznego łącznie z PTO/pompą
Waga rzeczywista różnie się w zależności od instalacji
* Inne modele tłoków dostępne na zamówienie*

Zwiększ swoje Korzyści

Przy przeciętnej masie zaoszczędzasz do 258 kg na jednym załadunku, zwiększając długoterminową zyskowność dzięki serii CX firmy Edbro. Przekonaj się sam jaki zysk możesz osiągnąć za pomocą naszego prostego kalkulatora oszczędności wagi:

Zaoszczędzona waga 0.258 tony x 5 załadunków dziennie = 1,29 tony dodatkowego ładunku dziennie
1,29 tony dodatkowego ładunku dziennie x 5 dni tygodniowo = 6.45 tony dodatkowego ładunku tygodniowo
6.45 tony dodatkowego ładunku tygodniowo x 48 tygodni rocznie = 309.6 ton dodatkowego ładunku rocznie
309.6 ton dodatkowego ładunku rocznie x 6 euro za tonę = 1 858 euro dodatkowego dochodu rocznie
1 858 euro dodatkowego dochodu rocznie x 6 lat wytrzymałości podwozia = 11 146 euro dodatkowego dochodu
w trakcie całkowitego okresu wytrzymałości podwozia

Zwiększ swoje zyski o 11 146 euro korzystając z serii CX firmy Edbro

*Przyjęte na podstawie standardowego zaoszczędzania 258 kg korzystając z modelu CX14 w serii CX.
Rzeczywiste oszczędności różnią się w zależności od użytkowania.*

Właściwości

Spawana techniką laserową, jednorurowa konstrukcja stanowi istotę niższej wagi serii CX.

Unikalna, wysoka efektywność systemu uszczelniającego zwiększa wytrzymałość uszczelnień oraz żywotność rury cylindra zgodnie z zasadą „Zamontuj i Zapomnij”.

Zintegrowany zawór hydrauliczny z wbudowanym zabezpieczeniem przeciw pęknięciom w celu zmniejszenia ryzyka uszkodzenia części ruchomych i zapewnienia całkowitego bezpieczeństwa w użytkowaniu.

Kod modelu	Nominalna masa całkowita samochodu ciężarowego/pojazdu (w tonach)	Skok tłoka (w milimetrach)	Udźwig nominalny (w tonach)	Nominalna długość nadwozia (metrach)	Średnia waga zestawu łącznie z olejem
CX10	15	3059	10 - 13	4.0	212
		3359		4.3	
CX11	18	3271	12 - 15	4.25	289
		3871		5.0	
		4271		5.5	
CX11	22	3344	16	4.5	289
		3644		5.0	
		3944		5.25	
CX13	26	3841	19 - 24	5.0	442
		4241		5.5	
		4641		6.5	
CX14	32	5041	25	6.5	449
		4606		5.75	
CX15	32 - 36	5006	29 - 32	6.5	535
		5606		7.0	
		5606		7.0	

For a full list of Edbro Service Agents and Distributors, please refer to:
www.edbro.com/dealerlocator

JOST UK Ltd, Edbro House, Nelson Street,
Bolton BL3 2JJ
UK Tel: **0044 (0)1204 528 888**

To view the JOST World network, please refer to:
www.jost-world.com

JOST Werke, Siemensstr.2, 63263 Neu-Isenburg
Germany Tel: **0049-6102-295-0**

Edbro

Member of **JOST**-World