

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/pompa-tlokowa-leopard-48-110-p-13092.html>

Pompa tłokowa Leopard 48-110



Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Chwilowo niedostępny
Kod producenta	2399741

Opis produktu

Tak jak wszystkie modele pomp Wagnera nowej generacji, również pompy tłokowe typu Leopard 48-110 są nadzwyczaj wszechstronne.

Do pracy z dużą ilością farby lub z kilkoma pistoletami pompa tłokowa Leopard 48-110 świetnie się nadaje! Bez obaw może pracować z materiałami wysokościernymi, bez pulsacji i bez tworzenia się lodu. Wytrzymała i niezawodna!

Odpowiednia do użycia w systemie AIRLESS. Może być używana na terenie zakładu jak również w sytuacjach, w których wymagana jest mobilność urządzenia. Dzięki swojej modułowej konstrukcji, pompa tłokowa Leopard jest urządzeniem o bardzo szerokim zastosowaniu i łatwym serwisowaniu.

Bezobsługowy silnik **IceBreaker®** zapewnia sprawne funkcjonowanie urządzenia i wysoką jakość powłoki. IceBreaker® jest optymalnym rozwiązaniem dla prawie każdej aplikacji wysokociśnieniowej.

1 Niezawodność

Unikalna konstrukcja wewnętrzna silnika i jego specjalne zawory maksymalnie zmniejszają tworzenie się lodu, zapewniają najwyższą wydajność i niezawodność działania.

2 Stałe i wysokie ciśnienie

Sterujący zawór odciążający jest zawsze wypełniony powietrzem, niezależnie od wybranego ciśnienia roboczego tak, aby zagwarantować dużą prędkość zmiany kierunku pracy i optymalną wydajność.

3 Bezpieczna obsługa

Regulator ciśnienia jest zintegrowany z zaworem bezpieczeństwa, aby ciśnienie nie pozostało w silniku.

4 Łatwy serwis

Łatwo dostępne mocowanie między pompą a silnikiem umożliwia szybki demontaż sekcji farby.

5 Filtracja i recyrkulacja

Duży, łatwy do czyszczenia filtr materiału w połączeniu z zaworem recyrkulacji skraca czas czyszczenia i płukania.

6 Trwałość i wydajność

Samodostosowujące się uszczelnienia i tłok ze stali szlachetnej dodatkowo utwardzany chromem zapewniają wysoką trwałość powłoki niezależnie od zastosowanego materiału.

7 Proste i żywotne

Duży zawór kulowy z gniazdami ze stali szlachetnej stanowi gwarancję dużej siły ssania i ekstremalnej żywotności. Łatwy dostęp do zaworów umożliwia czyszczenie bez konieczności demontażu sekcji farby.



Maksymalne ciśnienie pracy
 Max. zapotrzebowanie na powietrze
 Wydajność na cykl
 Wykonanie
 Max. ciśnienie zasilające
 Max. wydajność przy swobodnym przepływie
 Przełożenie pompy

370 bar
 2.238 l/min
 110 cm³
 stal szlachetna
 8 bar
 19,8 l/min
 48:1