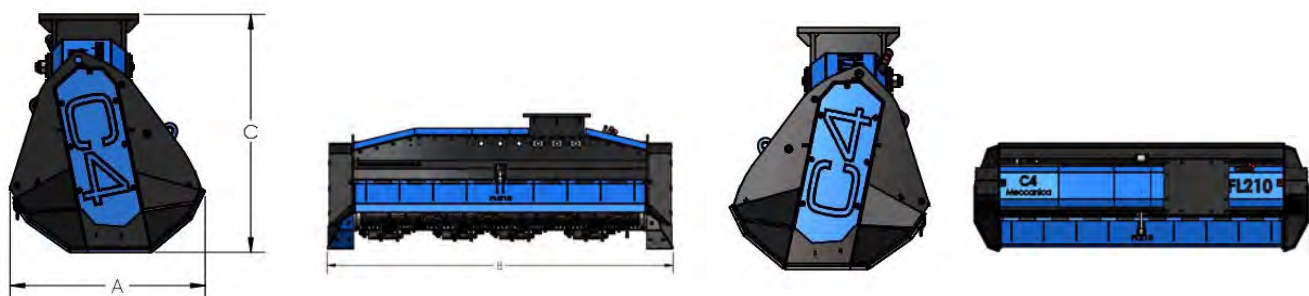


SERIA FL

FL210

Z WYSUWANYMI MŁOTKAMI
DLA MASZYN O MASIE
OD 18 DO 25 TON

TYP	FL210
SZEROKOŚĆ CIĘCIA (mm)	2100
WAGA (Kg)	1470
CIŚNIENIE OLEJU (bar)	220-250
PRZEPŁYW OLEJU (l/min)	140-200
LICZBA MŁOTKÓW	32
MAKS.ŚREDNICA CIĘCIA(mm)	100
WYMIAR A (mm)	883,7
WYMIAR B (mm)	2735,4
WYMIAR C (mm)	1071



Blok hydrauliczny umożliwiający pełne i bezpieczne sterowanie silnikiem, wyposażony w zawór antykawitacyjny i zawór nadmiarowy, oraz dodatkowy, trzeci przewód drenażowy.



Tylna osłona łańcuchowa.



Obudowa wykonana z grubszej blachy ze dodatkowymi wzmocnieniami, komora wirnika wyłożona blachą HARDOX.



3 metrowe przewody w standardzie, inna długość dostępna na zamówienie.



Młotki



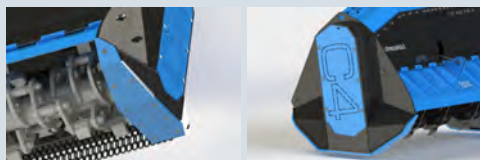
Dostępne opcjonalnie: standardowa płyta adaptacyjna ze sworzniami według wymagań klienta.



Silnik tłoczkowy umieszczony w górnym położeniu, w szczelnej obudowie chroniącej przed uszkodzeniem i zanieczyszczeniami. Napęd pasowy o przełożeniu 1:1 aby zmaksymalizować przekazywaną moc, jednocześnie służący jako elastyczne sprzęgło chroniące układ napędowy przed nagłymi naprężeniami.



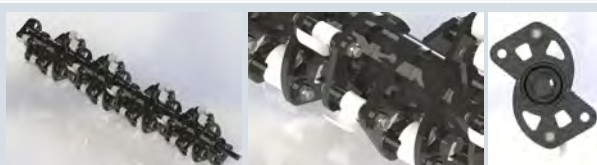
Szyna montażowa adaptera umożliwiająca jego położenie w czterech pozycjach, z panelami ochronnymi nie wymagającymi demontażu.



Wymienne płyty ze stali o podwyższonej odporności na ścieranie.



Dostępne **opcjonalnie**: przednia osłona z regulowanym wlotem, elektrozawór do sterowania na głównej linii zasilania.



Specjalna, otwarta konfiguracja wirnika z chowanymi młotkami w celu zmniejszenia jego masy i bezwładności. Lżejsze gniazda młotków ukształtowane tak, aby zminimalizować ich podatność na uszkodzenia mechaniczne.