

MAC3B / MAC2B

KOMPAKTOR TYLNY Z KLAPĄ TYLNA



GŁÓWNE CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Pojemność korpusu : od 12 do 18 m³

Typ: kompaktor tylny z klapą tylną

System zagęszczania: przegubowa płyta jednopłytkowa

System rozładunku: płyta wyrzutowa

System roboczy: hydrauliczny

- Mac3B e Mac2B to zagęszczarki tylne, średniej wielkości z linii MAC, z wodoodporną obudową i tylnym zbiornikiem. Kompaktor Mac2B jest urządzeniem o wysokiej wydajności i dużym dużym zbiorniku, do odbioru odpadów przekazywanych z pojazdów satelitarnych; nadaje się do podwozi o masie 18 ton. Urządzenie Mac3B jest mniejsze i nadaje się do podwozi o masie do 14 ton.
- Opatentowany system zagęszczania MAC z płytą przegubową porusza się na dwóch zewnętrznych górnych i dwóch dolnych prętach, aby uzyskać wysoką wytrzymałość konstrukcyjną i zdolność do kompresowania pojemności. Siłowniki obsługujące system wykonane są z hartowanych i chromowanych trzonów; a te z wózka zagęszczającego znajdują się na zewnątrz klapy tylnej, osłonięte przed odpadami i łatwo dostępne w celu konserwacji.
- Rozładunek odpadów poprzez wewnętrzną gródź; przeciwcisnienie wydalania grodzi wydalania jest sterowane hydraulicznie i regulowane.

- Zaawansowana elektroniczna kontrola systemu hydraulicznego, która gwarantuje funkcjonalność i bezpieczeństwo sprzętu zgodnie z najwyższymi standardami, z interfejsem do transmisji danych komunikacyjnych.
- Wyposażenie podnośników koszowych i tylne fartuchy są produkowane zgodnie z przepisami UE i są standaryzowane z całą linią Mazzocchia.
- Panel sterowania w kabinie kierowcy jest podświetlany od tyłu, posiada ekran dotykowy i wyświetla różne kolory w zależności od sytuacji roboczej
- Elementy i urządzenia zabezpieczające są zgodne z dyrektywą maszynową i normą UNI EN 1501

MAC3B / MAC2B

12 – 18 m³

Dane techniczne

DESCRIPTION	U.M.	MAC3B	MAC2B
Pojemność skrzyni ładunkowej	m ³	12-18	14-18
GVW	ton	14-18	16-18
Rozstaw osi (kabina dzienna)	mm	3.100	3.700
Wskaźnik zagęszczenia (regulowany)		5:1	6:1

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE :

- Podnośnik koszowy z przyłączami standardowymi
- Tylne podnóżki dla dwóch operatorów
- Tylna ruchoma płyta do ręcznego załadunku i sprzęgania z pojazdami satelitarnymi
- Regulacja stopnia zagęszczenia
- Kamera tylna
- Panel z ekranem dotykowym w kabinie
- Rotolampy
- Światło robocze
- Zbiornik na ścieki
- Zawór spustowy w zbiorniku
- Uchwyt na łopatę i miotłę

OPCJONALNE :

- Ładowarka worków (zintegrowana z podnośnikiem pojemników)
- System dezynfekcji
- System mycia z bębniem na wąż i pistoletem,
- obsługiwany ręcznie
- System mycia atomowego "Idromac"
- System smarowania
- System ważenia
- System identyfikacji pojemników
- System wideo na obwodzie
- Zarządzanie flotą
- Usługi serwisowe
- Dostosowania na specjalne życzenie

