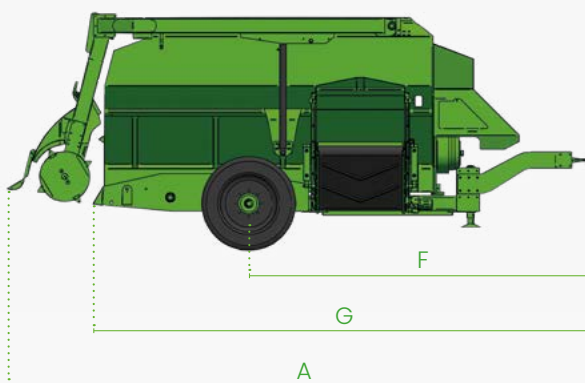
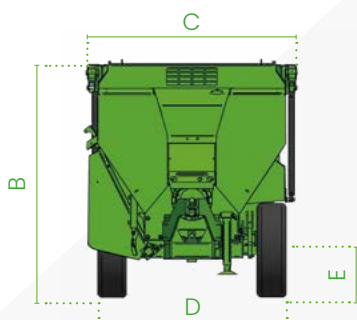


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

MASTER



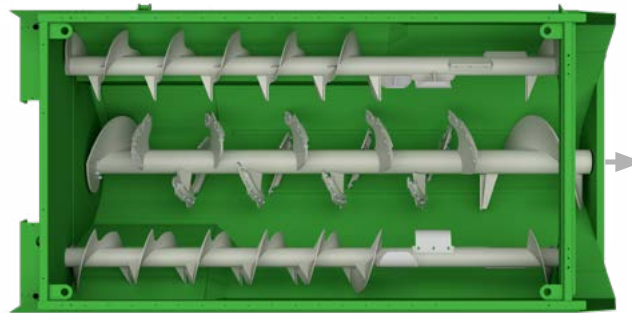
Zwraca się uwagę wszystkich potencjalnych klientów, wszystkich odbiorców i, w miarę możliwości, wszystkich zewnętrznych rozmówców na fakt, że Faresin Industries SpA przyjmuje ogólne zastrzeżenie dotyczące opisu cech technicznych i funkcjonalnych swoich maszyn, a także sposobu ich wykorzystania, także w odniesieniu do ich bezpieczeństwa. Zastrzeżenie należy rozumieć jako ogólne, dlatego Faresin Industries spa zaprasza do zapoznania się z nim, również poprzez wejście na stronę internetową: www.faresindustries.com



FARESIN.COM



POZYCJA WYSYPU LEWA STRONA



POZYCJA WYSYPU PRAWA STRONA
STANDARD

MODELE		3.10	3.12	3.14
DANE OGÓLNE				
Wymagana Moc	kW/hp	51 - 70	59 - 80	66 - 90
Pojemność	m ³	10,5	12	14
Wom	rpm	540	540	540
WYMIARY				
[A] Długość Całkowita	mm	6940	6940	7610
[B] Wysokość	mm	2540	2740	2740
[C] Szerokość	mm	2300	2300	2300
[D] Zewnętrzny Rozstaw Kół	mm	2020	2020	2285
[E] Wysokość Wysypu	mm	550	550	650
[F] Długość Od Osi Do Zaczepu	mm	3910	3910	4540
[G] Długość Całkowita bez frezu	mm	6340	6340	7010
CIEŻAR				
Ciężar Własny	kg	6650	6900	7900
Maksymalna Ładowność	kg	3675	4200	4900
KONFIGURACJA				
Pozycja wysypu dwustronny		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Łańcuchowa mata spustowa	mm	900x850	900x850	900x850
Gumowa mata rozładunkowa		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Przeciwbieżne górne ślimaki		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Grubość górnych ślimaków	mm	10	10	10
Podłoga zbiornika	mm	10	10	10
Dno zbiornika ze stali nierdzewnej 8 mm		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sterowanie elektryczne		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Sterowanie elektroniczne		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Przełożenie reduktora ślimaka		1:38	1:38	1:38
Oś przystosowana do instalacji hamulców		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Negatywne hamulce hydrauliczne / pneumatyczne		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Multiplikator pompy		AC70	AC70	AC70

● Standard ○ Opcja - Niedostępne