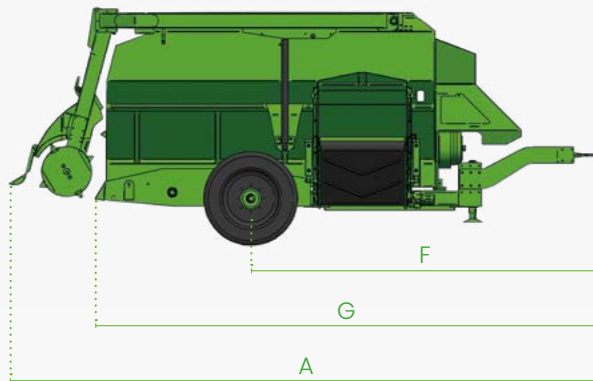
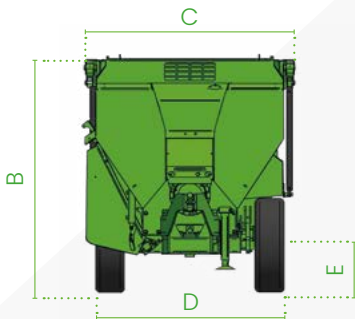


# FICHA TÉCNICA MASTER

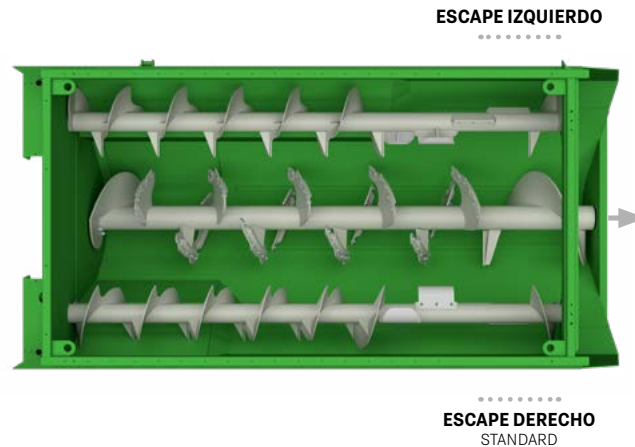


Se llama la atención de todos los clientes potenciales, todos los destinatarios y, en la medida de lo posible, todos los interlocutores externos sobre el hecho de que Faresin Industries S.p.A. adopta un Aviso legal general relativo a la descripción de las características técnicas y funcionales de su maquinaria, así como a los métodos de su uso, también en relación con su seguridad. El Aviso Legal debe entenderse como de aplicación general y, por tanto, Faresin Industries s.p.a. te invita a conocerlo, también accediendo al sitio web: [www.faresindustries.com](http://www.faresindustries.com)



**FARESIN.COM**





MODELOS		3.10	3.12	3.14
<b>RENDIMIENTO</b>				
Potencia requerida	kW/hp	51 - 70	59 - 80	66 - 90
Capacidad	m <sup>3</sup>	10,5	12	14
Toma de fuerza	rpm	540	540	540
<b>DIMENSIONES</b>				
[A] longitud total	mm	6940	6940	7610
[B] altura	mm	2540	2740	2740
[C] anchura	mm	2300	2300	2300
[D] externo ruedas	mm	2020	2020	2285
[E] altura descarga	mm	550	550	650
[F] longitud eje del timón	mm	3910	3910	4540
[G] longitud total con cortador	mm	6340	6340	7010
<b>PESO</b>				
Peso en vacío	kg	6650	6900	7900
Capacidad máxima	kg	3675	4200	4900

CONFIGURACIÓN		3.10	3.12	3.14
Posición de descarga bilateral		○	○	○
Cinta de descarga en cadenas	mm	900x850	900x850	900x850
Cinta de descarga en goma		○	○	○
Sinfines superiores contrarrotantes		○	○	○
Espesor de los sinfines superiores	mm	10	10	10
Fondo de la cuba de mezcla	mm	10	10	10
Fondo de acero inoxidable 8 mm		○	○	○
Controles eléctricos		●	●	●
Controles electrónicos		○	○	○
Relación reductor del sinfín		1:38	1:38	1:38
Eje predispuesto para los frenos		●	●	●
Frenos hidráulicos negativos / Neumáticos		○	○	○
Multiplicador bomba		AC70	AC70	AC70

● Standard    ○ Optional    - No disponible