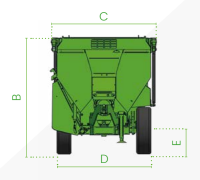
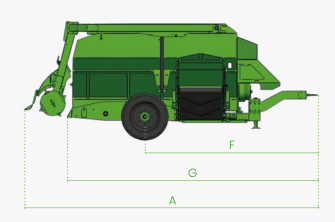
## SCHEDATECNICA MASTER

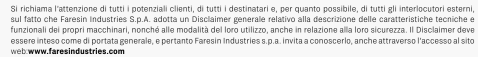










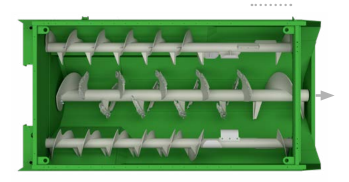








## POSIZIONE DI SCARICO LATO SINISTRO



## POSIZIONE DI SCARICO LATO DESTRO STANDARD

MODELLI		3.10	3.12	3.14		
PRESTAZIONI						
Potenza richiesta	kW/hp	51 - 70	59 - 80	66 - 90		
Capacità	m³	10,5	12	14		
Presa di forza	rpm	540	540	540		
DIMENSIONI						
[A] lunghezza totale	mm	6940	6940	7610		
[B] altezza	mm	2540	2740	2740		
[C] larghezza	mm	2300	2300	2300		
[D] esterno ruote	mm	2020	2020	2285		
[E] altezza scarico	mm	550	550	650		
[F] lunghezza assale timone	mm	3910	3910	4540		
[G] lunghezza totale senza fresa	mm	6340	6340	7010		
PESO						
Peso a vuoto	kg	6650	6900	7900		
Portata massima	kg	3675	4200	4900		

CONFIGURAZIONI		3.10	3.12	3.14
Posizione di scarico bilaterale		0	0	0
Tappeto di scarico in catene	mm	900x850	900x850	900x850
Tappeto di scarico in gomma		0	0	0
Cocle superiori controrotanti		0	0	0
Spessore coclee superiori	mm	10	10	10
Fondo vasca	mm	10	10	10
Fondo vasca in Inox 8 mm		0	0	0
Comandi elettrici		•	•	•
Comandi elettronici		0	0	0
Rapporto riduttore coclea		1:38	1:38	1:38
Assale predisposto per freni		•	•	•
Freni idraulici negativi / Pneumatici		0	0	0
Moltiplicatore pompa		AC70	AC70	AC70

● Standard ○ Optional - Non disponibile