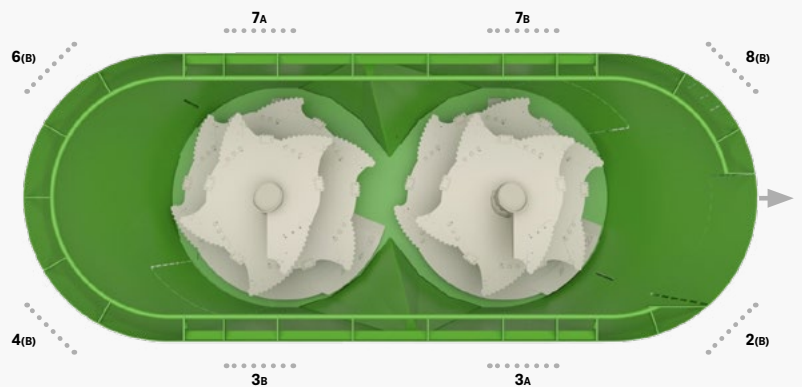
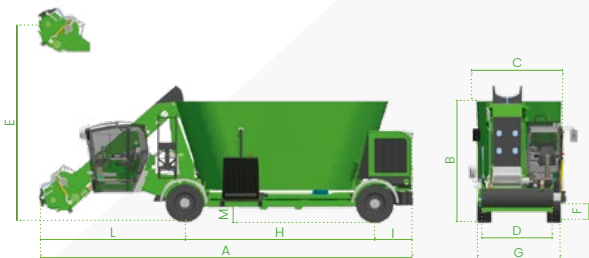


SCHEDA TECNICA

# LEADER PF 2 PLUS



Si richiama l'attenzione di tutti i potenziali clienti, di tutti i destinatari e, per quanto possibile, di tutti gli interlocutori esterni, sul fatto che Faresin Industries S.p.A. adotta un Disclaimer generale relativo alla descrizione delle caratteristiche tecniche e funzionali dei propri macchinari, nonché alle modalità del loro utilizzo, anche in relazione alla loro sicurezza. Il Disclaimer deve essere inteso come di portata generale, e pertanto Faresin Industries s.p.a. invita a conoscerlo, anche attraverso l'accesso al sito web: [www.faresindustries.com](http://www.faresindustries.com)



**FARESIN.COM**



MOTORE STAGE V		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
Costruttore		FPT N45	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67
Potenza	kW/hp	125/170	151/205	151/205	151/205	151/205	151/205	151/205	191/260	191/260	191/260
Sistema di post trattamento		DOC + SCR	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF
Capacità	m³	18	20	22	22	24	26	26	28	30	33

DIMENSIONI ECOMIX		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
[A] lunghezza totale	mm	9640	9550	10030	9650	10000	10300	10060	10320	10320	10250
[B] altezza	mm	2700	2870	3030	2870	3190	3430	3310	3390	3500	3720
[C] larghezza	mm	2490	2480	2470	2450	2470	2470	2450	2550	2800	2800
[D] larghezza fresa	mm	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040
[E] altezza di fresatura	mm	4935	4920	5310	4920	5310	5600	5400	5600	5600	6560
[F] altezza scarico	mm	730	730	730	730	730	770	770	770	770	770
[G] esterno ruote	mm	2385	2385	2385	2385	2385	2400	2400	2400	2400	2400
[H] distanza assi	mm	5370	5370	5370	5370	5370	5370	5570	5570	5570	5570
[I] sbalzo posteriore	mm	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1050	1050	1050	1050
[L] sbalzo anteriore	mm	3140	3070	3580	3050	3500	3850	3475	3850	3850	3630
[M] altezza telaio	mm	370	370	370	370	370	440	440	440	440	440

### PESO

Peso a vuoto	kg	14500	15000	15600	16000	16000	17000	16900	18000	18500	18600
Portata massima	kg	6300	7000	7700	7700	8400	9100	9100	9800	10500	11550

### RUOTE

Di serie		435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5
----------	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

DIMENSIONI ECOMODE		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
[A] lunghezza totale	mm	9640	9550	10030	9650	10000	10300	10060	10320	10320	10250
[B] altezza	mm	2770	2940	3100	2940	3260	3430	3310	3390	3500	3720
[C] larghezza	mm	2490	2480	2470	2450	2470	2470	2450	2550	2800	2800
[D] larghezza fresa	mm	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040
[E] altezza di fresatura	mm	5005	4990	5380	5380	5380	5600	5470	5600	5600	6560
[F] altezza scarico	mm	770	770	770	770	770	770	770	770	770	770
[G] esterno ruote	mm	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
[H] distanza assi	mm	5370	5370	5370	5370	5370	5370	5570	5570	5570	5570
[I] sbalzo posteriore	mm	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1050	1050	1050	1050
[L] sbalzo anteriore	mm	3140	3070	3580	3050	3500	3850	3475	3850	3850	3630
[M] altezza telaio	mm	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440

### PESO

Peso a vuoto	kg	15100	15500	16100	16300	16500	17000	17400	18000	18500	18600
Portata massima	kg	6300	7000	7700	7700	8400	9100	9100	9800	10500	11550

### RUOTE

Di serie		385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5	385/65 R22.5
----------	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

CONFIGURAZIONI		ECOMIX	ECOMODE
Numero coltelli		da 7 a 11	da 7 a 11
Sedile regolabile con sospensione pneumatica		●	●
Joystick		elettro porzionale multifunzione	elettro porzionale multifunzione
Cabina		PF Cab	PF Cab
Sistema di ventilazione		tre velocità e regolatore di temperatura	tre velocità e regolatore di temperatura
6 Fari lavoro led		●	●
Serbatoio carburante	l	230	230
Sistema elettronico di pesatura con quattro sensori tra vasca di miscelazione e telaio		●	●
Velocità massima	km/h	25 - 30	25-40
Assale anteriore		motrice, sterzante e con sospensione	motrice, sterzante e con sospensione
Assale posteriore		motrice, sterzante	motrice, sterzante e con sospensione
Sistema abs		-	Automatico
Sistema asr		-	Selezionabile
Numero coclee		2	2
Gamma velocità coclea	rpm	5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50	5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50
Diametro esterno rullo fresa	mm	600	700
Controcoltelli idraulici		2	2
Mulino su fresa		○	○
Impianto di ingrassaggio centralizzato e o automatico		○	○