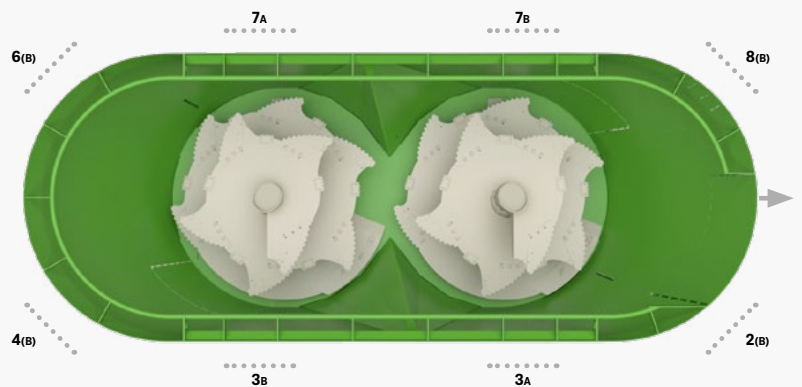
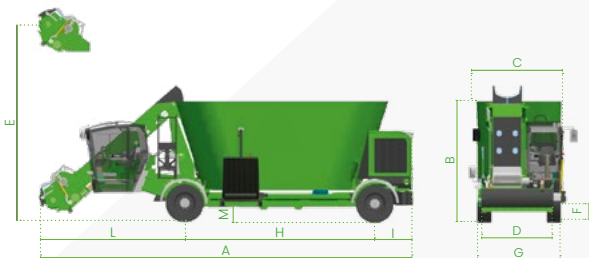


FICHE TECHNIQUE
LEADER PF 2 PLUS



Nous demandons l'attention de tous les concessionnaires, clients potentiels et de tous les destinataires, dans la mesure du possible, de tous les interlocuteurs externes sur le fait que Faresin Industries s.p.a. adopte une clause de non-responsabilité générale relative à la description des caractéristiques techniques et fonctionnelles de ses machines, ainsi qu'aux méthodes de leur utilisation, également en ce qui concerne leur sécurité. La clause de non-responsabilité doit être comprise comme une application générale, et donc Faresin Industries s.p.a. vous invite à le connaître, en accédant au site Internet: www.faresinindustries.com



FARESIN.COM



MOTEUR STAGE V		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
Constructeur		FPT N45	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67	FPT N67
Puissance	kW/hp	125/170	151/205	151/205	151/205	151/205	151/205	151/205	191/260	191/260	191/260
Système de post-traitement		DOC + SCR	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF	DOC + SCROF
Capacité	m³	18	20	22	22	24	26	26	28	30	33

DIMENSIONS ECOMIX		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
[A] longueur totale	mm	9640	9550	10030	9650	10000	10300	10060	10320	10320	10250
[B] hauteur	mm	2700	2870	3030	2870	3190	3430	3310	3390	3500	3720
[C] largeur	mm	2490	2480	2470	2450	2470	2470	2450	2550	2800	2800
[D] largeur fraise	mm	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040
[E] hauteur de fraisage	mm	4935	4920	5310	4920	5310	5600	5400	5600	5600	6560
[F] hauteur déchargement	mm	730	730	730	730	730	770	770	770	770	770
[G] extérieur roues	mm	2385	2385	2385	2385	2385	2400	2400	2400	2400	2400
[H] distance essieux	mm	5370	5370	5370	5370	5370	5370	5570	5570	5570	5570
[I] porte-à-faux arrière	mm	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1050	1050	1050	1050
[L] porte-à-faux avant	mm	3140	3070	3580	3050	3500	3850	3475	3850	3850	3630
[M] hauteur châssis	mm	370	370	370	370	370	440	440	440	440	440

POIDS		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
Poids à vide	kg	14500	15000	15600	16000	16000	17000	16900	18000	18500	18600
Poids maximum	kg	6300	7000	7700	7700	8400	9100	9100	9800	10500	11550

ROUES		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
De série		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

DIMENSIONS ECOMODE		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
[A] longueur totale	mm	9640	9550	10030	9650	10000	10300	10060	10320	10320	10250
[B] hauteur	mm	2770	2940	3100	2940	3260	3430	3310	3390	3500	3720
[C] largeur	mm	2490	2480	2470	2450	2470	2470	2450	2550	2800	2800
[D] largeur fraise	mm	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040
[E] hauteur de fraisage	mm	5005	4990	5380	5380	5380	5600	5470	5600	5600	6560
[F] hauteur déchargement	mm	770	770	770	770	770	770	770	770	770	770
[G] extérieur roues	mm	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
[H] distance essieux	mm	5370	5370	5370	5370	5370	5370	5570	5570	5570	5570
[I] porte-à-faux arrière	mm	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1050	1050	1050	1050
[L] porte-à-faux avant	mm	3140	3070	3580	3050	3500	3850	3475	3850	3850	3630
[M] hauteur châssis	mm	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440

POIDS		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
Poids à vide	kg	15100	15500	16100	16300	16500	17000	17400	18000	18500	18600
Poids maximum	kg	6300	7000	7700	7700	8400	9100	9100	9800	10500	11550

ROUES		2.18	2.20	2.22	2.22B	2.24	2.26	2.26B	2.28	2.30	2.33
De série		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

CONFIGURATIONS		ECOMIX		ECOMODE	
Nombre couteaux		De 7 à 11		De 7 à 11	
Siège réglable avec suspension pneumatique		●		●	
Manette		Électro-proportionnelle multifonctions		Électro-proportionnelle multifonctions	
Cabine		PF Cab		PF Cab	
Système de ventilation		Trois vitesses et régulateur de température		Trois vitesses et régulateur de température	
6 Phares de travail led		●		●	
Réservoir carburant	l	230		230	
Système électronique de pesage avec quatre capteurs entre cuve de mélange et châssis		●		●	
Vitesse maximum	km/h	25 - 30		25 - 40	
Essieu avant		Motrice, directrice et avec suspensions		Motrice, directrice et avec suspensions	
Essieu arrière		Motrice et directrice		Motrice, directrice et avec suspensions	
Système abs		-		Automatique	
Système asr		-		Sélectionnable	
Nombre vis de mélange		2		2	
Plage vitesse vis de mélange	rpm	5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50		5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50	
Diamètre externe rouleau fraise	mm	600		700	
Contre-couteaux hydrauliques		2		2	
Broyeur sur fraise		○		○	
Système de graissage certifié et ou automatique		○		○	