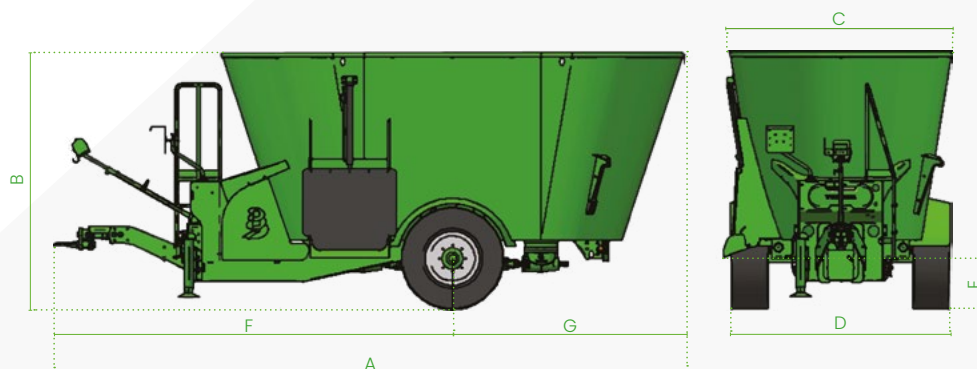


FICHE TECHNIQUE TWINNER

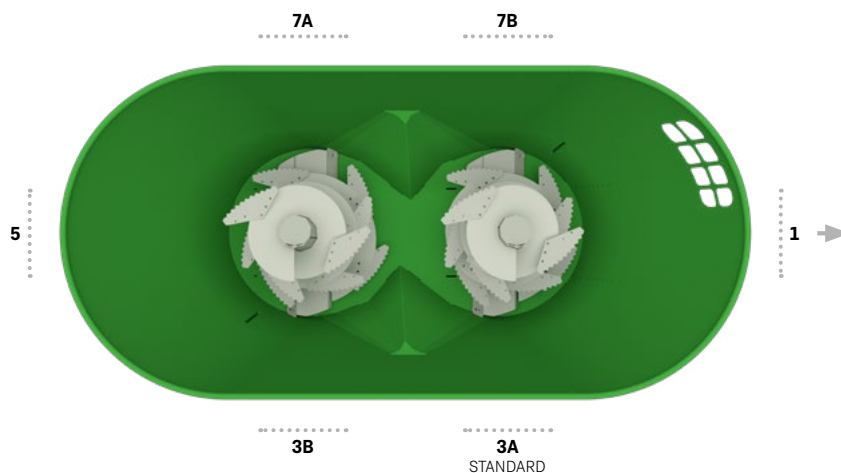


Nous demandons l'attention de tous les concessionnaires, clients potentiels et de tous les destinataires, dans la mesure du possible, de tous les interlocuteurs externes sur le fait que Faresin Industries s.p.a. adopte une clause de non-responsabilité générale relative à la description des caractéristiques 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





MODÈLES		1300	1400	1500	1600	1700	1800
PERFORMANCE							
Puissance requise	kW/hp	60 - 80	60 - 80	65 - 85	65 - 85	70 - 90	70 - 90
Capacité	m ³	13	14	15	16	17	18
Prise de force	rpm	540	540	540	540	540	540
DIMENSIONS							
[A] longueur totale	mm	6500	6530	6560	6600	6620	6660
[B] hauteur	mm	2530	2640	2740	2890	3000	3090
[C] largeur	mm	2360	2370	2390	2410	2440	2465
[D] extérieur roues	mm	2170	2170	2170	2285	2285	2285
[E] hauteur déchargement	mm	630	630	630	680	680	680
[F] longueur essieu timon	mm	4110	4110	4110	4110	4110	4110
POIDS							
Poids à vide	kg	4400	4450	4550	4850	4900	5000
Poids maximum 8 km/h	kg	4550	4900	5250	5600	5950	6300



VERSION AVEC PAILLEUSE



VERSION SANS PAILLEUSE