

FP effettua la stesura del film plastico (polietilene, biodegradabile o cellulosa) e contemporaneamente provvede alla rincalzatura laterale dello stesso per mezzo di vomeri regolabili in altezza e in larghezza. Uno dei grandi vantaggi di FP risiede nella sua capacità di mantenere una tensione costante del film plastico anche al variare del diametro della bobina senza dover agire su alcun organo di frizione. La macchina, inoltre, non necessita di un'asse centrale amovibile per il sostegno della bobina che viene posizionata con estrema facilità dall'operatore direttamente nella sede di distribuzione. FP è dotata inoltre di un porta bobina di riserva che risulta particolarmente funzionale. Il rullo preparatore del terreno, oltre a questa mansione, consente il deposito diretto del film plastico al suolo senza andare direttamente in contatto col terreno mantenendosi in questo modo automaticamente pulito.



The FP machine lays the plastic film down (polyethylene, biodegradable and paper) and at the same time earths it up at the sides by using ploughshares that are adjustable in width and height. One of the most important advantages of this machine is that it can maintain a constant tension of the plastic film without the need of using any clutch even when the diameter of the plastic roll changes. FP does not need any removable axle to hold the plastic roll that is placed directly on the frame of the machine. There is also room for a spare roll. Another very interesting aspect of the FP way of working is that the front roller applying the plastic film is not directly in contact with the soil.

FP déroule le film plastique (polyéthylène, biodégradable ou papier) et en même temps le recouvre sur les côtés au moyen de socs réglables en hauteur et largeur. Un des grands avantages de cette machine est qu'elle garde une tension constante du film plastique même avec la variation du diamètre de la bobine sans devoir agir sur aucun organe d'embrayage. En outre, la machine n'a pas besoin d'un axe central amovible pour le soutien de la bobine ; l'opérateur la met directement en place, avec une

extrême facilité. FP est en outre dotée d'un porte-bobine supplémentaire qui se révèle particulièrement fonctionnel. Le rouleau non seulement prépare le terrain, mais il permet de déposer directement le film plastique au sol sans entrer en contact direct avec la terre, donc en restant nettoyé automatiquement.



telaio (frame)	mm (in)	h		kg	HP	Max.larghezza telo Max film width mm
		mm	mm			
A mm 1820	2850	1750	1060	250	40	1500
B mm 2050	2850	2060	1060	290	45	1800
C mm 2250	2850	2420	1060	320	50	2000

