

SOUS- SOLEUSES HYDROPNEUMATIQUE

DIR RCH



Machine agricole, appropriée pour travailler de vastes terrains, secs ou humides, de type meuble, mixte ou formés principalement de pierres. Elle peut être utilisée avec des tracteurs de puissances variables comprises entre 140 et 350 HP en fonction du modèle. Le bâti est ouvert pour éviter l'accumulation de résidus de culture ou de différentes biomasses en réduisant ainsi considérablement les temps de travail. Le système de travail hydropneumatique absorbe et amortit les vibrations et chocs, en prévenant la rupture des composants mécaniques les plus sollicités. Le système pousse aussi le tracteur en augmentant l'inertie et en garantissant constamment la parfaite adhérence des roues au sol ; cela offre donc de grands avantages pendant le travail en réduisant la contrainte de traction, les temps de travail, les coûts d'entretien et la consommation de carburant. Excellents résultats et productivité accrue du terrain grâce aux dents conçues et dessinées pour garantir une meilleure fissuration et aération du sol.

FICHE TECHNIQUE

Modello



Puissance



Interligne



Prof. max de travail



Poids



Larg. Machine



SOUS- SOLEUSES HYDROPNEUMATIQUE - DIR RCH

	(hp)	(cm)	(cm)	(kg)	(cm)
DIR RCH-5L-600	80	46	35	600	210
DIR RCH-7L-600	100	37	35	880	250
DIR RCH-5M-650	120	44,5	45	650	210
DIR RCH-7M-650	140	36,5	45	1000	250
DIR RCH-5P-750	140	54,5	55	1050	250
DIR RCH-7P-750	180	41	55	1450	278
DIR RCH-5P-850	160	65	65	1350	295
DIR RCH-7P-850	250	48	65	1550	320
DIR RCH-5P-900	180	65	70	1400	295
DIR RCH-7P-900	300	48	70	1750	320

Accessori extra

- Roues de profondeur séries L
- Roues de profondeur série M
- Roues de profondeur série P