



Mod.	Nº				C.V. / H.P.
SCB2F9	9	*	2,80	2,45	65-80
SCB2F11	11	*	2,80	3,00	75-95
SCB2F13	13	*	2,80	3,50	90-115
SCB2F13	13	****	2,80	3,50	90-115
SCB2F15	15	****	2,80	4,00	100-130
SCB2F17	17	****	2,80	4,60	125-150
SCB2F19	19	****	2,80	5,10	130-170
SCB2F21	21	****	2,80	5,70	150-190
SCB2F23	23	****	2,80	6,20	165-200
SCB2F25	25	****	2,80	6,80	180-225
SCB2F27	27	****	2,80	7,30	190-240

* Fijo / Fixed frames / Fixe
 **** Plegable hidráulico / Hydraulic foldable frames / Pliage hydraulique

EQUIPOS OPCIONALES	Mod. P4F	Mod. SC2F SC3F	Mod. SCB2F SCB3F
Rastra de muelle en 2 filas	●	●	●
Rastra de muelle en 3 filas		●	●
Rodillo de varilla	●	●	●
Rodillo de pletina	●	●	●
Ruedas de control de profundidad	●	●	●

● Disponible

OPTIONAL EQUIPMENT	Mod. P4F	Mod. SC2F SC3F	Mod. SCB2F SCB3F
2 row harrow	●	●	●
3 row harrow		●	●
Rod roller	●	●	●
Bar roller	●	●	●
Depth control wheels	●	●	●

● Available

EQUIPEMENTS	Mod. P4F	Mod. SC2F SC3F	Mod. SCB2F SCB3F
Herse à ressort de 2 rangs	●	●	●
Herse à ressort de 3 rangs		●	●
Rouleau barres	●	●	●
Rouleau à platine	●	●	●
Roue de contrôle de profondeur	●	●	●

● Disponible

El **Semichisel** Escudero está preparado para solventar los problemas ocasionados por el abundante rastrojo, adaptándose a las diferentes profundidades y tipos de terreno. La separación entre filas y brazos así como la altura de los mismos permite el desahogo de los residuos vegetales independientemente de cuál sea la cantidad de estos.

Disponemos de diferentes tipos y modelos, todos ellos fabricados con doble bastidor. Modelos **SCB2F - SCB3F**. Semichisel con sistema de seguridad Non Stop por ballesta totalmente libre de mantenimiento, se fabrica en 2 y 3 filas, con brazo estándar de 35 x 35 y equipado de serie con rastra de muelle en 2 filas. La ballesta en el semi-chisel es un novedoso sistema que garantiza el máximo rendimiento de la máquina. Modelos **SC2F - SC3F**. Semi-chisel de muelle en 2 ó 3 filas, con sistema de plegado hidráulico.

PREPARADOR

Diseñado para la preparación del lecho de siembra y laboreo de conservación. Fabricado con materiales de alta calidad, estructura reforzada con doble chasis, al que se le pueden acoplar indistintamente rejas cavadoras o de golondrina. La distancia de la disposición de sus brazos es de 52 cm y la de sus filas de 50 cm. Sistema de plegado hidráulico mediante dos cilindros que incluyen válvula de seguridad y reguladores de velocidad del plegado. Sus cuerpos laterales giran 90° en el caso del preparador de 7 m y 180° en el resto de medidas (de 3 a 6 m) quedando plegado sobre el chasis central.

Escudero's **Semi-chisel** is designed to cope with the difficulties caused by thick stubble, and can adapt to varying depths and types of terrain. The distance between the rows and arms, together with their height, can break up even the densest surface stubble. We supply a wide range of types and models, all manufactured with a double chassis. **SCB2F-SCB3F** models, Semi-chisel fitted with a maintenance free leaf-spring Non-Stop suspension safety system. They are available with 2 and 3 rows and a standard 35x35 arm with a double row spring shank. The use of suspension on semi-chisel is an innovative system guaranteeing maximum performance levels. **SC2F-SC3F** models, 2 or 3 rows spring semi-chisel, fitted with a hydraulic folding system.

SEEDBED PREPARER

Designed for seedbed preparation and land conservation work. Manufactured using top quality materials with a double chassis reinforced structure, to which mesh or rotary shares can be attached. The distance between the arms is 52 cm and 50 cm between the rows. It is equipped with a dual cylinder hydraulic folding system that includes a safety valve and folding speed regulators. The side sections turn 90° in the case of the 7 m seedbed preparer and 180° in the case of the other sizes (ranging from 3 to 6 m) and fold over the central chassis.

Le **Semi-chisel** Escudero est préparé pour résoudre les problèmes occasionnés par l'abondance de chaume tout en s'adaptant aux différentes profondeurs et types de terrain. La séparation entre les rangs et les bras tout comme leur hauteur permet le dégagement des résidus végétaux indépendamment de la quantité de ceux-ci. Nous disposons de différents types de modèles, tous fabriqués avec deux châssis : Modèles **SCB2F - SCB3F**. Le semi-chisel avec système de sécurité Non Stop par châssis entièrement libre de maintenance, se fabrique avec 2 ou 3 rangs et des bras standard de 35 x 35 et est équipé en série avec herse à ressort de 2 rangs. Le ressort de suspension dans le semi-chisel est un nouveau système qui garantit le meilleur rendement de la machine. Modèles **SC2F-SC3F**. Le semi-chisel à ressort de 2 ou 3 rangs avec système de pliage hydraulique.

PREPARATEUR

Elaboré pour la préparation du lit de semence et le travail de conservation. Fabriqué avec des matériaux de grande qualité, une structure renforcée avec double châssis et auquel on peut ajouter indistinctement des socs fouilleurs ou des socs cultivateurs. La distance de la disposition de ses bras est de 52 cm et celle de ses rangs est de 50 cm. Système de pliage hydraulique par deux cylindres qui comprend une valve de sécurité et des régulateurs de vitesse de pliage. Ses corps latéraux tournent à 90° pour le préparateur de 7 m et à 180° pour le reste des mesures (de 3 à 6 m) et restent repliés sur le châssis central.



ESCUADERO
Fabricación de Maquinaria Agrícola

C/ VEGARRODERO, N° 1
Polígono Ind. de Dueñas
34210 Dueñas (Palencia) ESPAÑA
Tel.: 00 34 979 780 980 • Fax: 00 34 979 780 483
Móvil: 00 34 617 29 50 73
e-mail: info@hermanosescudero.com
www.hermanosescudero.com