

HIDROGARNE

Molí d'en Pertxe, nau 1
25265 CASTELLNOU DE SEANA - LLEIDA - SPAIN
Tel. +34 973 320 666 Fax +34 973 321 312
info@hidrogarne.com

QUI NOUS SOMMES

Nous sommes présents sur le marché depuis l'année 1987. Un parcours professionnel que nous avons commencé en fournissant des machines pour le marché espagnol uniquement. Nous nous sommes successivement étendus à travers plusieurs pays européens, et **nous exportons actuellement** nos presses hydrauliques dans **plus de 20 pays** du monde entier.

Nous nous appuyons sur une expérience de **plus de 25 années d'innovation**, de qualité et d'engagement envers nos clients. Le progrès continu qui a été fourni au cours de toutes ces années nous place dans une position de **leader dans la fabrication de presses hydrauliques.**

Convaincus de la qualité de nos presses hydrauliques, nous avons prolongé la **garantie** de fabrication à une durée de **2 ans.**

Toute notre gamme de presses hydrauliques est entièrement fabriquée chez HIDROGARNE.

Nous sommes spécialisés dans la fabrication de presses hydrauliques dotées de capacités, de mesures et de caractéristiques techniques adaptés à vos besoins.

Fabriqué en Espagne.

HIDROGARNE

Spécialisés dans la fabrication de presses hydrauliques sur mesure

SERIE S



www.hidrogarne.com

SERIE S SERIE S SERIE S SERIE S SERIE S SERIE S SERIE S

SERIE S

Nous avons conçu des presses hydrauliques de série S avec une gamme dotée de cinq puissances différentes qui vont de 50 à 200 tonnes.

Spécialement conçues pour réaliser des travaux d'extraction, de sertissage, de dressage, etc.

ACCESOIRES OPTIONNELS:

- Bombe manuel additionnel avec une vitesse, on peut fonctionner tant en manuel comme en moteur
- Série de poinçons, plaque et adaptateur (Ø 10-12-15-17-20-25-30 mm)
- Jeu de « V » blocs
- Anti-rotation du cylindre
- Anti-rotation du cylindre avec frontal millimétré et réglage de course et manœuvre avec pédale électrique.
- Manœuvre avec pédales électriques
- Régulateur de pression frontale
- Équipement de pliage de 415 mm (standard fixation PROMECAN)
- Group hydraulique avec 2 vitesses (excepté SD-50)
- Table à levage manuelle équipée avec spirale couronne réducteur (excepté SD-50)

PROGRÈS

ROBUSTESSE RÉSISTANCE CONTRÔLE

POLYVALENCE

Les presses hydrauliques série S comportent une structure électro soudée de quatre montants avec des côtés ouverts.

Elles disposent d'un banc mobile qui permet de le positionner à plusieurs hauteurs. Elles disposent d'un banc mobile qui permet de la positionner à plusieurs hauteurs. La fixation se fait à travers des boulons situés sur la partie inférieure du banc. Le système de montée et de descente se fait par le biais de chaînes commandées par le cylindre de la presse.

Nous pouvons les distinguer à travers deux modèles:

Modèles SD: sont à tête fixe

Modèles SL: sont à tête réglable pourvu d'un système de blocage manuel sur les côtés. Déplacement sur roulements.

Le cylindre est à double effet avec le piston chromé et des guides anti-usure ne nécessitant pas d'entretien. Pourvu d'un serre-flan démontable et interchangeable, afin d'éviter que le piston ne se détériore.

Groupe hydraulique motorisé à une vitesse.

Commande du cylindre par le biais d'un distributeur hydraulique à levier.

Installation électrique pourvue d'un garde-moteur avec bouton d'arrêt d'urgence.

Fournis avec un jeu de blocs de support fraisées, manomètre à bain de glycérine avec lecture en tonnes, huile hydraulique et mode d'emploi.

Respectent et sont conformes à toutes les conditions essentielles de sécurité et sanitaires le règlement CE.

Toutes nos presses hydrauliques fonctionnent avec une pression hydraulique inférieure aux 320 bar afin de garantir une plus grande durabilité de tout le système hydraulique.



Équipement de pliage de 415 mm de long



Série de poinçons, plaque et adaptateur

Modèle	Puissance	Puissance moteur	Vitesse travail	Vitesse retour	Pression maximum	Course piston	Déplacement de la tête	Portée frontale	Portée latérale	Portée outil vertical	Portée banc	Frontale totale	Latérale totale	Hauteur totale	Poids
	tn	kw	mm/s	mm/s	bar	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SD-50	50	3	6.3	8.4	320	250	--	900	180	1.020	225	1.265	900	2.200	520
SD-80	80	3	3.8	4.7	320	250	--	1.050	210	1.020	255	1.530	980	2.275	690
SD-100	100	3	3.1	4.1	320	250	--	1.050	230	1.020	285	1.595	980	2.315	930
SD-150	150	4	3.0	3.8	320	250	--	1.050	290	860	355	1.660	1.180	2.405	1.500
SD-200	200	5.5	3.0	4.6	350	250	--	1.050	290	815	355	1.660	1.180	2.470	1.875
SL-100	100	3	3.1	4.1	320	250	1.050	1.500	280	960	345	2.090	1.180	2.660	1.830
SL-150	150	4	3.0	3.8	320	250	1.000	1.500	340	955	405	2.150	1.180	2.805	2.350
SL-200	200	5.5	3.0	4.6	350	250	1.000	1.500	340	915	405	2.150	1.180	2.855	2.620