



lg
power

**MEN MUST THINK,
MACHINES
MUST WORK**

Carretera De Córdoba Km 1
14 130 Guadalcazar
Córdoba - ESPAÑA

ventas@lopezgarrido.com
T. 0034 957 342 007
M. 0034 696 445 610

www.lopezgarrido.com



**LÓPEZ
GARRIDO**

FRONT LOADERS
CHARGEURS



STRENX™
PERFORMANCE STEEL
HARDOX®
IN MY BODY



Machine designed for medium power and sized tractors, up to 180 hp.



Machine conçue pour des tracteurs de puissance et de taille moyennes, jusqu'à 180 CV environ.

- Strenx - Hardox chassis
- Self-lubricating joints.
- Quick coupling of accessories.
- Quick coupling hydraulic circuit.
- Electric, hydraulic or the tractor's own controls.
- Integrated supports.
- Embedded anti-rotation pins.
- Mechanical parallel linkage.
- Optional: Hydraulic accumulator.
- Optional: Third function.
- Optional: Cable joystick.
- Optional: Reinforced lift cylinders.
- Optional: Reinforced tilt cylinders.
- Optional: Safety bolt for large loads.
- Meets relevant safety standards.
- CE certification.

- Fabriquée en tôle suédoise de très grande qualité.
- Son design compact la rend maniable et sûre.
- Ancrages jusqu'à la partie arrière du tracteur.
- Attelage rapide du chargeur et des accessoires.
- Joystick, avec distributeur à deux leviers, commande électrique ou sur les commandes du tracteur.
- Béquilles intégrées pliables.
- Vérins de levage et bennage à double effet.
- Autocollants de sécurité et d'avertissement.
- Manuel d'utilisation.
- Certificat CE.



MAB SYSTEM

SUPPORTS FOLDING
BÉQUILLES INTÉGRÉES PLIABLES

RS2 SYSTEM

SYSTEM DOUBLE WELDING
SYSTÈME RENFORCÉ AVEC DOUBLE SOUDURE

BEAH SYSTEM

BOLTS ANTI-SLACKENING ANTI-DESSERRAGE
EMBEDDED ANTI BACKLASH LINKAGE

ERH SYSTEM

COUPLING HYDRAULIC
ATTELAGE RAPIDE CIRCUIT HYDRAULIQUE

AH SYSTEM

DAMPING HYDRAULIC
AMORTISSEUR HYDRAULIQUE

BS SYSTEM

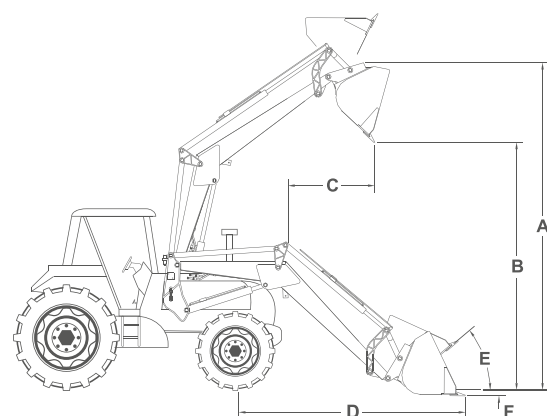
BOLT SAFETY
BOULON DE SÉCURITÉ

CONTROL AS STANDARD
COMMANDE ÉLECTRIQUE EN SÉRIE

LG



	LG00R	LG01R	LG02R	LG03R	LG04R
A (mm)	3150	3720	4055	4300	4500
B (mm)	2205	2785	3025	3185	3285
C (mm)	630	650	680	620	500
D (mm)	2200	2400	2450	2500	2670
E (degrees)	35	43	43	45	40
MAXIMUM LIFTING FORCE / MAX FORCE DE LEVAGE (kg)	1500	1700	1700	1700	2000



Structure

The main components of the front loader are made from high elastic limit Swedish steel, making the machines robust and durable and with very low net weights.

Joints

Self-lubricating bushings and treated linkage pins. Bushings and linkage pins can become worn with use, so they are fully replaceable.

Quick coupling hydraulic circuit

Allows you to connect and disconnect the hydraulic connections by simply pulling the lever up or down.

Hydraulic circuit

As standard: electric control through solenoid valve, tractor controls, hydraulic control. Optional : 4-function cable joystick, 8-function cable joystick.

Hydraulic accumulator (optional)

Good comfort is achieved for the operator and it ensures that all components are protected during displacement.

Third function (optional)

It is necessary to install a third function to use hydraulically-driven accessories.

Structure

Les principales pièces de la pala Les principales pièces de la chargeuse sont fabriquées en acier suédois à haute limite d'élasticité, ce qui confère aux machines robustesse et durabilité avec des poids nets très réduits.

Articulations

Bagues auto-graissantes et boulons traités. l'usage, les bagues et les boulons peuvent s'user mais ils peuvent être entièrement remplacés.

Attelage rapide circuit hydraulique

Permet de connecter et déconnecter les connexions hydrauliques, en levant ou baissant le levier.

Circuit hydraulique

En série : commande électrique par électrovanne, commandes du tracteur, commande hydraulique en option : monocommande à câble 4 fonctions, monocommande à câble 8 fonctions.

Accumulateur hydraulique (Option)

Il apporte un bon confort à l'utilisateur et assure la protection de tous les composants lors du déplacement.

Troisième fonction (Option)

L'installation de la troisième fonction est nécessaire pour l'utilisation d'accessoires actionnés hydrauliquement.