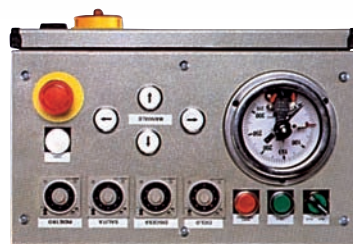


**GSA**

**STRETTOIO OLEODINAMICO A BARRA UNICA  
CADREUSE OLEODYNAMIQUE AVEC UNE BARRE  
BANCO DE ARMAR CON UNA BARRA**



Dati tecnici <i>Données Techniques - Datos Técnicos</i>		GSA
Lunghezza utile di lavoro <i>Longueur utile de travail</i> Largo útil de trabajo	mm	3000
Larghezza utile di lavoro <i>Largeur utile de travail</i> Ancho útil de trabajo	mm	1700
Corsa verticale dei pistoni <i>Course verticale des pistons</i> Recorrido vertical des pistones	mm	2x800
Corsa orizzontale dei pistoni <i>Course horizontale des pistons</i> Recorrido horizontal des pistones	mm	2x1300
Pressione di spinta per ciascun cilindro verticale <i>Pression de poussée pour chaque cylindre vertical</i> Presión de empuje para cada cilindro vertical	Kg.	5000
Pressione di spinta per ciascun cilindro orizzontale <i>Pression de poussée pour chaque cylindre horizontal</i> Presión de empuje para cada cilindro horizontal	Kg.	13000
Potenza motore <i>Puissance moteur</i> Potencia motor	Kw (HP) Kw (CV) Kw (CV)	2,2 (3)



Avviamento con possibilità di 2 cicli di lavorazione: 1° ciclo: automatico 2° ciclo: manuale

*Démarrage avec choix de 2 cycles de travail: 1er cycle: automatic 2ème cycle: manuel*

Activación con la posibilidad de 2 ciclos de elaboración: 1° Ciclo: automático 2° Ciclo: Manual

**Option**



Avviamento con comandi manuali a pulsantiera

*Démarrage par commandes manuelles avec panneau des boutons*

Activación con comandos manuales por medio de caja de pulsadores

**Option**