



• P SERIES

- PRESSE OLEODINAMICHE A CALDO
- HYDRAULIC PRESSES WITH HOT TABLES
- PRESSES HYDRAULIQUES À CHAUD
- PRENSAS OLEODINAMICAS DE PLATOS CALIENTES



**DATI TECNICI • TECHNICAL DATA
DONNÉES TECHNIQUES • DATOS TÉCNICOS**

P 50 P 60 P 90 P 120 P 160

Dimensioni dei piani • Table sizes Dimensions des tables • Dimensiones de los platos	mm	2500 x 1300	2500 x 1300	2500 x 1300	2500 x 1300	2500 x 1300
Corsa cilindri • Cylinder stroke • Course vérins • Carrera cilindros	mm	450	450	450	450	450
Max spinta totale • Max thrust • Pression totale maxi. • Máxima presión total	ton	50	60	90	120	160
Max pressione specifica • Max specific pressure Pression spécifique maxi. • Presión específica máxima	kg/cm ²	2	2,5	3	4,5	6
Cilindri • Cylinders • Vérins • Cilindros	N.	4	4	6	6	8
	Ø mm	70	70	70	85	85
Motore centralina • Oil pump motor Puissance distributeur hydraulique • Motor centralita	kW ⁽¹⁾	1,5	1,5	2,2	2,2	2,2
Caldaia a legna • Wood fired boiler • Chaudière à bois • Caldera de leña	kCal/h ⁽¹⁾	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
Boiler elettrico • Electric boiler • Chaudière électrique • Caldera eléctrica	kW ⁽¹⁾	18	18	18	18	18
Piani elettrici • Electric tables • Tables électriques • Platos eléctricos	kW	16,4	16,4	16,4	16,4	16,4
Peso • Net/gross weight • Poids net/brut • Peso neto/bruto	kg ⁽²⁾	2950	2950	3450	3800	4300
	cm ⁽²⁾ L	308	308	308	312	338
	W	173	173	173	173	173
Misura • Sizes • Dimensions • Medidas	H	195	195	210	215	223

**DATI TECNICI • TECHNICAL DATA
DONNÉES TECHNIQUES • DATOS TÉCNICOS**

P 70 P 90 P 120 P 160 P 90 P 120 P 160 P 200

Dimensioni dei piani • Table sizes Dimensions des tables Dimensiones de los platos	mm	3000 x 1300	3000 x 1300	3000 x 1300	3000 x 1300	3500 x 1300	3500 x 1300	3500 x 1300	3500 x 1300
Corsa cilindri • Cylinder stroke Course vérins • Carrera cilindros	mm	450	450	450	450	450	450	450	450
Max spinta totale • Max thrust Pression totale maxi. • Máxima presión total	ton	70	90	120	160	90	120	160	200
Max pressione specifica Max specific pressure Pression spécifique maxi. Presión específica máxima	kg/cm ²	2	2,5	3,5	5	2	3	4	5,5
Cilindri • Cylinders Vérins • Cilindros	N.	6	6	6	8	6	6	8	10
	Ø mm	70	70	85	85	70	85	85	85
Motore centralina • Oil pump motor Puissance distributeur hydraulique Motor centralita	kW ⁽¹⁾	1,5	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Caldaia a legna • Wood fired boiler Chaudière à bois • Caldera de leña	kCal/h ⁽¹⁾	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
Boiler elettrico • Electric boiler Chaudière électrique • Caldera eléctrica	kW ⁽¹⁾	18	18	18	18	18	18	18	18
Piani elettrici • Electric tables Tables électriques • Platos eléctricos	kW	19,6	19,6	19,6	19,6	25,6	25,6	25,6	25,6
Peso • Net/gross weight Poids net/brut • Peso neto/bruto	kg ⁽²⁾	3750	4000	4300	4900	5050	5150	5800	6050
	cm ⁽²⁾ L	358	362	362	362	412	412	418	440
	W	173	173	173	173	173	173	173	173
Misura • Sizes • Dimensions • Medidas	H	206	215	215	223	223	223	235	237

La Ditta si riserva di apportare eventuali modifiche tecniche o costruttive senza preavviso.

The Company reserves the right to perform technical or manufacturing modifications without prior notice.

La Société se réserve la possibilité d'apporter d'éventuels changements techniques ou constructifs sans aucun préavis

La Empresa se reserva el derecho de modificar características técnicas o de fabricación sin preaviso

(1) I dati possono variare a seconda dell'allestimento specifico
These data can change depending on the specific equipment
Les données peuvent changer selon l'équipement spécifique
Los datos pueden variar según el equipamiento específico

(2) Versioni standard con piani a serpentine e boiler elettrico
Standard versions with assembled tables and electric boiler
Versions standard avec tables à serpents et chaudière électrique
Versiones estandares con platos de serpiente y caldera

