

## Data Sheet

Reference 43281  
No.:

## Eksantrik pres (C pres)

Brand: DELTECO  
Model: PE-200  
YoM, approx.: 2000 overhauled  
Reconditioned: 2024  
Controls: SPS (hafızaya alma, toplama programlı) kontrol



### PRES-KONSTRÜKSİYON

drive system: eccentric / crank  
Konstrüksiyon: C-frame, single sided  
number of suspensions: 1

### PRES GÜCÜ

Toplam-nominal güç: 200 to

### PRES MASASI

Bağlama alanının genişliği (sol – sağ): 1400 mm  
Bağlama alanının genişliği (ön – arka): 800 mm

### KOÇ

Bağlama alanının genişliği (sol – sağ): 1000 mm  
Bağlama alanının genişliği (ön – arka): 600 mm

### slide (mechan. Press)

Koç Reglajı: 120 mm  
autom. Slide adjustment: evet  
Kurs (min.): 20 mm  
Kurs (maks.): 200 mm  
Vuruş sayısı maksimum: 45 /min  
hydraulic overload protection: evet

### Die Cushion (table cushion)

number of cushions: 1

### BAĞLAMA EBATLARI

Bağlama yüksekliği maksimum: 510 mm

### ELEKTRİK DEĞERLERİ

Bağlantı Voltajı: 380 V

### EBATLAR / AĞIRLIK

Kullanma Alanı Uzunluk: 1900 mm  
Kullanma Alanı Genişlik: 2250 mm  
Yerden Yüksekliği: 3850 mm  
Toplam ağırlık yaklaşık: 16500 kg

### Attachments (presses)

2-El Saç Sürme: evet  
güncel Kaza Koruma Kanunlarına uygun: evet  
European CE standards: evet

### Additional Information:

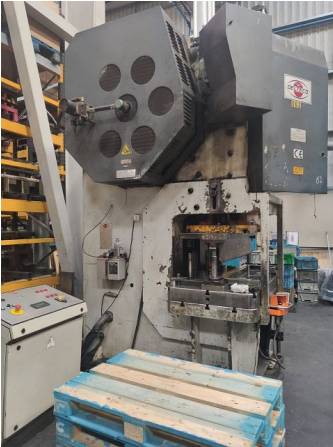
The mechanically repaired and painted press, with a 1 year warranty, delivery time between 6 and 8 months

### Seller:

Post-Venta Carreras S.A.  
Antonio Vega  
Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèrnic, 2, 08787  
La Pobla de Claramunt, Spain  
+34 938 088 099  
antonio.venta@prensas.net

Photos & Documents

Reference No.: 43281



|   |   |
|---|---|
| AÑO FABRICACION: 2000                               |   |
| MÁQUINA Nº: 1700063                                 | FUERZA NOMINAL (KN): 2050                   |
| MODELO: PE-200                                      | PESO DE LA PRESA (KG): 16500                |
| PUNTOS DE USADO: 2                                  | POSICION DE PARADA NORMAL: P.M.S.           |
| DIMENSIONES (MM): 1900x2200x3550                    | MASA MAX. PARTE MOVIL DEL TROQUEL: 550      |
| GOLPES POR MINUTO EN MARCHA CONTRA: 45              | V. MAX. EMBRAGADO/AUTO EN GOLPE A GOLPE: 20 |
| RECARGO MAXIMO (MM): 200                            | RECORRIDO MINIMO (MM): 20                   |
| AJUSTE CORREDERA (MM): 180                          | ALZURA DEL MAXIMO TROQUEL CORRIDO (MM): 510 |
| REGULACION HABILLO (MM): 120                        | TIEMPO TOTAL DE PASADA (MM/S): 334          |
| R.P.M. MAX VOLANTE DE INERCIA: 294                  | DEBANCIA DE SEGURIDAD: 535                  |
| <b>DATOS ELECTRICOS</b>                             |   |
| POTENCIA INSTALADA (KW): 15+2,2                     | FRESON MAX. (HP/KW): 0,568                  |
| TENSION (V): 380                                    | FRESON MIN. (HP/KW): 0,343                  |
| <b>SISTEMA NEUMATICO</b>                            |   |
| FRESON MAXIMA (MPa): 0,580                          | FRESON MINIMA (MPa): 0,440                  |
| <b>CARACTERISTICAS DEL MAYOR TROQUEL</b>            |   |
| MASA MAXIMA (KG): 1115                              | LARGO (MM): 400                             |
|   | ANCHO (MM): 600                             |
| <b>CONDICIONES DE USO</b>                           |   |
| MODO OPERACION: MANO / SEMIAUTO / AUTO / PROGRAMADO |   |
| MODO DE CONTROL: MANUAL / SEMIAUTO / PROGRAMADO     |   |
| MODO DE SEGURIDAD: AUTOMATICO / MANUAL              |   |

