

Presse à comprimés

Fabricant : Courtoy

Modèle : R290F (/55)

Année : 2004

Numéro de série : DFR29003

Cadence maxi : 610.000 comprimés/heure

Nombre de stations : 55

Type de poinçons : B (voir fichier joint avec détails)

Note : outillage (poinçons, matrices) non présent

Diamètre maximal du comprimé : 16 mm

Force maxi de compression : 100 kN

Hauteur maxi de remplissage : 19 mm

Diamètre extérieur de la matrice : 30,16 mm

Hauteur de la matrice : 22,22 mm

Diamètre poinçon : 19 mm

Longueur du poinçon : 133,60 mm

Hauteur de la presse : 2200 mm

Poids : 4500 kg

Documentation technique complète (manuel d'utilisation et de maintenance, schémas électriques, liste de pièces détachées, certificat de nettoyage)

Incoterm : EXW

Tablet Press

Manufacturer: Courtoy

Model: R290F (/55)

Year: 2004

Serial Number: DFR29003

Maximum Output: 610,000 tablets/hour

Number of Stations: 55

Punch Type: B (see attached file for details)

Note: Tooling (punch, dies) not present

Maximum Tablet Diameter: 16 mm

Maximum Compression Force: 100 kN

Maximum Filling Height: 19 mm

Outer Die Diameter: 30.16 mm

Die Height: 22.22 mm

Punch Diameter: 19 mm

Punch Length: 133.60 mm

Press Height: 2200 mm

Weight: 4500 kg

Complete technical documentation (use and maintenance manual, electrical diagrams, list of (spare parts, cleaning certificate)

Incoterm: EXW

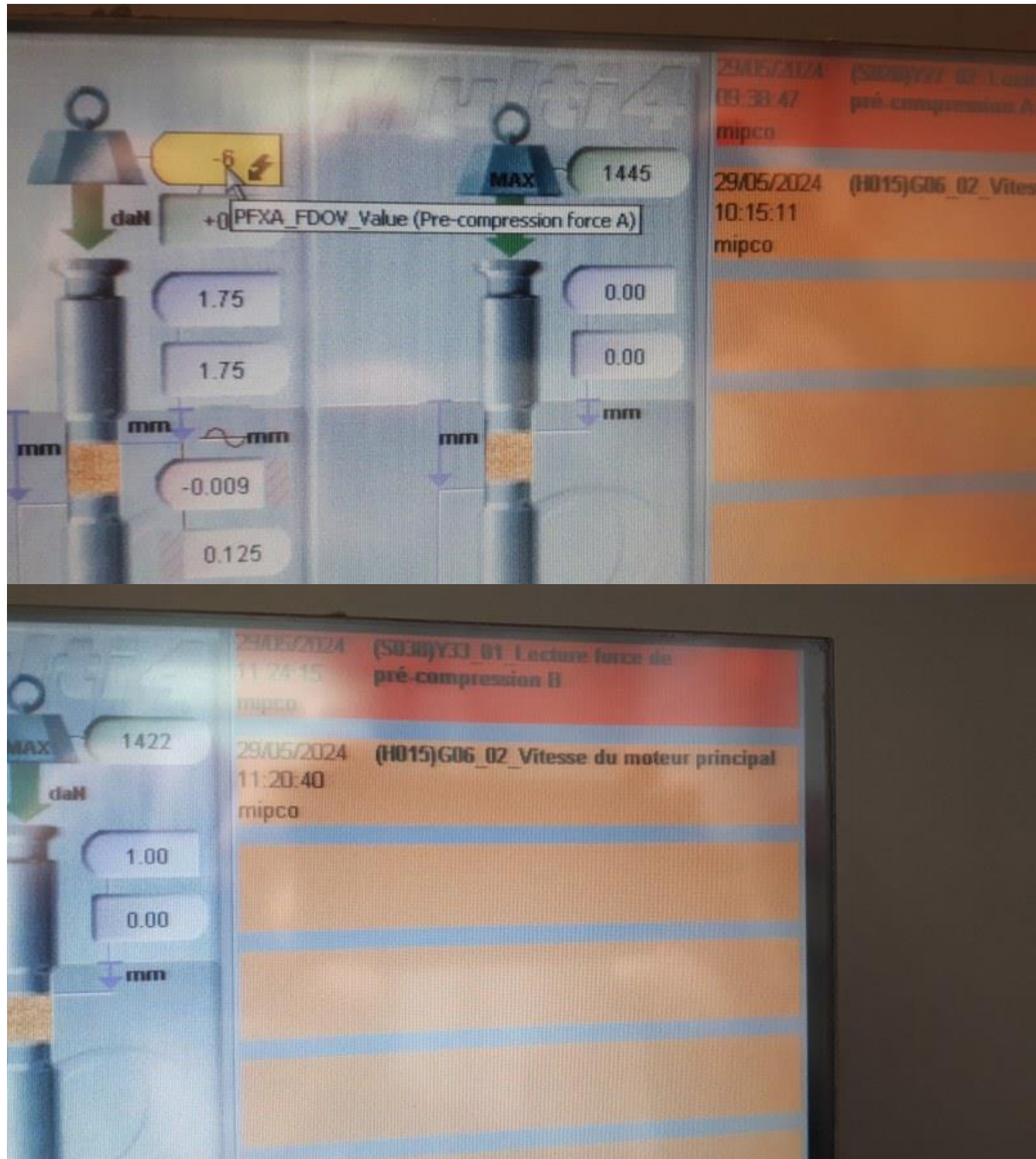


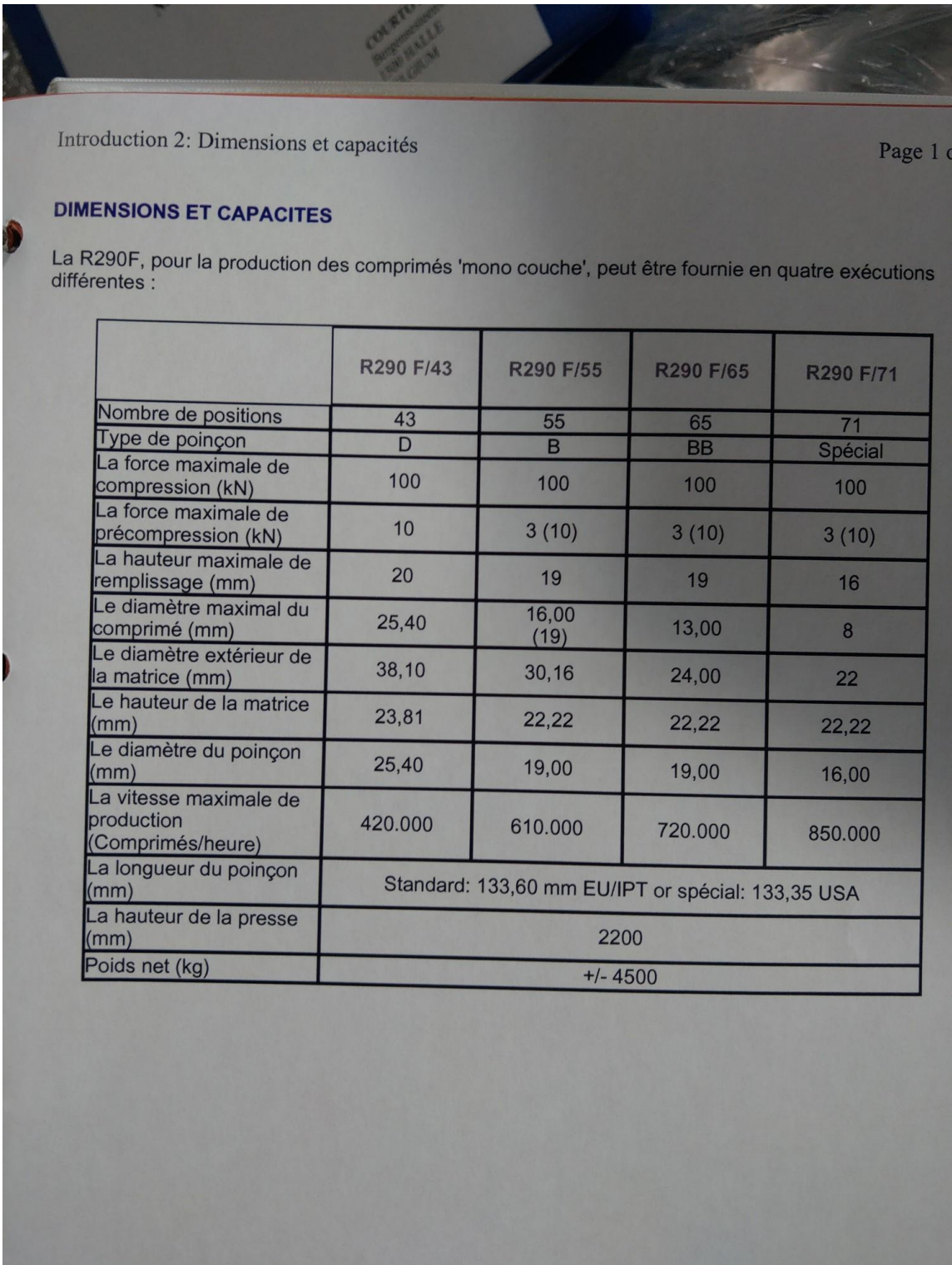




Presse à comprimés







	R290 F/43	R290 F/55	R290 F/65	R290 F/71
Nombre de positions	43	55	65	71
Type de poinçon	D	B	BB	Spécial
La force maximale de compression (kN)	100	100	100	100
La force maximale de précompression (kN)	10	3 (10)	3 (10)	3 (10)
La hauteur maximale de remplissage (mm)	20	19	19	16
Le diamètre maximal du comprimé (mm)	25,40	16,00 (19)	13,00	8
Le diamètre extérieur de la matrice (mm)	38,10	30,16	24,00	22
Le hauteur de la matrice (mm)	23,81	22,22	22,22	22,22
Le diamètre du poinçon (mm)	25,40	19,00	19,00	16,00
La vitesse maximale de production (Comprimés/heure)	420.000	610.000	720.000	850.000
La longueur du poinçon (mm)	Standard: 133,60 mm EU/IPT or spécial: 133,35 USA			
La hauteur de la presse (mm)	2200			
Poids net (kg)	+/- 4500			