

the easy technology

BIANCHI R. s.r.l.

piegatrici / press brakes

PHE

- Piegatrice idraulica con compensazione di flessione e un solo cilindro
- Hydraulic press brake with flecion compensation and one only cylinder

- 1 Autodiagnosi
- 2 Dettaglio battuta posteriore
- 3 Controllo DELEM
- 4 Dettaglio barriera di sicurezza

- 1 Check control
- 2 Backgauge detail
- 3 DELEM control
- 4 Safety guards detail



1



2



3




4

PHE

caratteristiche tecniche / table of technical capacities

piegatrici / press brakes

	Modello Model	Potenza Power Ton	Lunghezza di piegatura Bending length	Distanza tra i montanti Distance between the shoulders	Incavo Throat	Distanza fra testa e tavola Distance between ram and table	Corsa del tavolo mobile Ram stroke	Larghezza della tavola Table width	Motore Motor	Motore registro posteriore Motor backgauge	Lunghezza Length mm	Larghezza Width mm	Altezza Height mm	Peso Weight kg
	PHE 250	50	2040	2050	310	285	145	150	7,5	0,5	2510	1430	2155	4200
	PHE 2550	50	2500	2300	310	285	145	150	7,5	0,5	2940	1420	2155	5000
	PHE 350	50	3060	2550	310	285	145	150	7,5	0,5	3230	1470	2225	6000
	PHE 275	75	2040	2050	310	285	145	150	10	0,5	2580	1480	2220	5000
	PHE 2575	75	2500	2300	310	285	145	150	10	0,5	2870	1490	2250	5500
	PHE 375	75	3060	2550	310	285	145	150	10	0,5	3230	1500	2275	6100

equipaggiamento standard / standard equipment

Battuta posteriore manuale mediante
2 bracci millimetrati e scanalati
Manual Backgauge through
2 metric arms
Matrice multipla
Multiple die

Punzone trattato a 150 di altezza e forte
resistenza
Punch 150 height, strong resistance
Bracci anteriori di appoggio
Front support
Compensazione di flessione
Flection compensation

Barra antitorzione
Antitorsion bar
Incavo 310 mm
310 throat
Barriera di protezione fotoelettrica di livello 4
Protection with light guards level 4