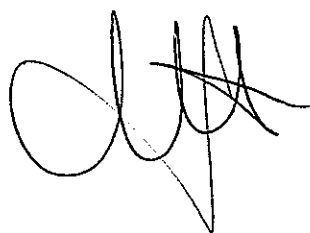

Пресс NC1-1500(2)

Pressa NC1-1500(2)

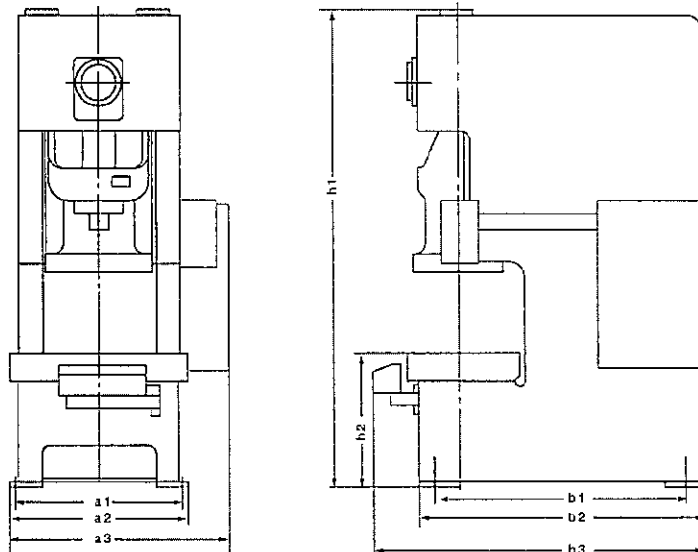
AIDA S.r.l.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, positioned below the company name.

1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАЖДОГО ПРЕССА

1.1 NC1-1500(2) - Спецификации и габариты пресса

| | | |
|--|-----|--------------------|
| Номинальная мощность | kN | 1500 |
| Количество шатунов | п. | 1 |
| Расстояние от Н.М.Т. | мм | 6 |
| Ход ползуна | мм | 200 |
| Количество ходов в минуту | п. | 30 - 55 |
| Закрытая высота | мм | 400 |
| Регулировка ползуна | мм | 100 |
| Размеры ползуна | мм | 700 x 580 |
| Размеры стола | мм | 1.170 x 760 |
| Вылет станины | мм | 390 |
| Мощность главного электродвигателя (переменного тока) | kW | 11 |
| Напряжение | Vac | 400 – 50 Hz |
| Толщина подштамповой плиты | мм. | 165 |



Расположение
крепежных болтов

a1 x b1 (мм)

1.140 x 1.660

Требуемые размеры
поверхности пола

a2 x b2 (мм)

1.220 x 1.910

Максимальная площадь
пресса

a3 x b3 (мм)

1.383 x 2.265

Общая высота пресса

h1 (мм) = **3.170**

Высота поверхности
подштамповой плиты

h2 (мм) = **900**

20/01/11

8100/10/0CD - INTERCOS-IV - NC1-1500(2) REV1

www.aida-europe.com

Page 4 / 18