



# BC 1200/E

## STÓŁ TESTOWY

### SYMBOL: BC1200E

Stanowisko testowe do 1200 barów, zasilane pompą hydrauliczną.

Ręczne sterowanie ciśnieniem, testowanie i napełnianie płynem



#### DANE TECHNICZNE



CIŚNIENIE STATYCZNE	1200 Bar
CIŚNIENIE IMPULSOWE	1200 Bar
CIŚNIENIE MINIMALNE	100 Bar
KONTROLA CIŚNIENIA	RĘCZNA
KONTROLA PRZEBIEGU TESTU	RĘCZNA
TYP NAPĘDU	POMPA HYDRAULICZNA
MEDIUM TESTUJĄCE	PŁYN
ILOŚĆ ROZDZIELACZY	2
ILOŚĆ GNIAZD W ROZDZIELACZU	1
NAPEŁNIANIE PŁYNU	RĘCZNE
SZYBKOŚĆ NAPEŁNIANIA	17 L/min.
STEROWANIE CIŚNIENIEM	RĘCZNE
MANOMETR	ANALOGOWY
ILOŚĆ CYKLI/MIN	4 (Ø 3/16" L=2000 mm P=2000 Bar)
MECHANICZNE ZABEZPIECZENIE OTWARCIA POKRYWY	AUTOMATYCZNE
ELEKTRONICZNE ZABEZPIECZENIE OTWARCIA POKRYWY	AUTOMATYCZNE
WYMIARY KOMORY TESTUJĄCEJ	2000x830 mm
WYMIARY STOŁU	2500x875x1200 mm
ZBIORNIK	110 L
ZASILANIE POMPY TESTOWEJ	400V 50 HZ 3~
MASA BEZ OLEJU	460 Kg

#### ADAPTER Z SZYBKOZŁĄCZEM



#### OSPRZĘT W STANDARDZIE



- FILTR SSANIA
- FILTR POWROTNY

#### DOSTĘPNE OPCJE



- NAPIĘCIE SPECJALNE



ADAPTER: 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2"



ADAPTERY