

# BC 1200-2000 ES and BC 1200-2000 ES WATER

Code: BC1200-BC2000-BC1200/WATER-BC2000/WATER

TESTING - COLLAUDO

PNEUMO-HYDRAULIC PUMP  
POMPA PNEUMOIDRAULICA



WATER VERSION WITH CHAMBER AND COMPONENTS IN STAINLESS STEEL  
VERSIONE AD ACQUA CON VASCA E COMPONENTI IN ACCIAIO INOX

## MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Water tests

Collaudo ad acqua



Touch-screen electronic control

Controllo elettronico touch-screen



Internal lighting

Illuminazione vasca di collaudo



Shock-proof testing windows

Finestre di controllo anti-urto



Sliding manifold

Massello scorrevole



Temperature warning signal

Allarme temperatura



Automatic door opening

Apertura portello automatica



USB connection configuration

Predisposizione collegamento USB



PDF files printing

Stampa file PDF

BC 1200 ES WATER  
BC 2000 ES WATER

### TECHNICAL DATA - DATI TECNICI

STATIC PRESSURE PRESSIONE STATICA	1200-2000 Bar	
DYNAMIC PRESSURE PRESSIONE DINAMICA	1200-2000 Bar	
1200 Bar MIN. STARTING PRESSURE PRESSIONE MINIMA DI PARTENZA 1200 Bar	30 Bar	
2000 Bar MIN. STARTING PRESSURE PRESSIONE MINIMA DI PARTENZA 2000 Bar	50 Bar	
PRESSURE CONTROL CONTROLLO DELLA PRESSIONE	Automatic	
TEST PROCEDURA TEST	Automatic	
TYPE OF DRIVE TIPO DI AZIONAMENTO	Pneumatic Intensifier	
TESTING LIQUID LIQUIDO DI COLLAUDO	Fluid or water	
N° MANIFOLDS N° MASSELLI	2	
N° CONNECTIONS PER MANIFOLD N° CONNESSIONI PER MASSELLO	15x1/4" BSP	
LIQUID FILLING RIEMPIMENTO LIQUIDO	Automatic	
FILLING FLOW PORTATA RIEMPIMENTO	Fluid version 25 Lt./min.	Water version 17 Lt./min.
PRESSURE PUMP FLOW PORTATA POMPA PRESSIONE	BC 1200 1,55 lt./min.	BC 2000 0,525 lt./min.
HOSE EMPTYING SYSTEM SVUOTAMENTO LIQUIDO	Automatic	
PRESSURE DISCHARGE SCARICO PRESSIONE	Automatic	
PRESSURE DISPLAY VISUALIZZATORE DI PRESSIONE	Digital	
AUTOMATIC DOOR SAFETY DEVICE SICUREZZA AUTOMATICA VASCA DI COLLAUDO	Fluid version electric	Water version mechanical
STANDARD CHAMBER DIMENSIONS DIMENSIONI VASCA STANDARD	2200x900 mm	
BENCH DIMENSIONS DIMENSIONI BANCO	2700x980x1700 mm	
AIR CONSUMPTION CONSUMO ARIA	1500 Lt./min.	
TANK SERBATOIO	100 Lt.	
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD	400V 50HZ 3PH	
WEIGHT WITHOUT OIL/WATER PESO SENZA OLIO/ACQUA	976 Kg	

### INCLUDED ACCESSORIES - ACCESSORI INCLUSI

SUCTION FILTER FILTRO DI ASPIRAZIONE	
DELIVERY FILTER FILTRO DI SCARICO	
INTERNAL OIL PROTECTING MESH RETE ANTIOILIO	
SHELVES FOR TOOLS MENSOLE PORTA OGGETTI	
PRESSURE PEAK MEMORY MEMORIA DI PICCO PRESSIONE	
LEVEL WARNING SIGNAL ALLARME LIVELLO	
AIR-OIL PRESSURE MULTIPLIER MULTIPLICATORE DI PRESSIONE ARIA-OLIO	
<b>OPTIONAL - OPTIONAL</b>	
SAE CONNECTIONS MASSELLI CON ATTACCHI PER FLANGE SAE	
ADAPTORS ADATTATORI	
BURST-PROOF PROTECTION PROTEZIONI ANTISCOPPIO	
3000 MM TESTING CHAMBER VASCA COLLAUDO 3000 MM	
WASHING DEVICE LAVAGGIO	
PC CONNECTION COLLEGAMENTO PC	
INDUSTRY 4.0 INDUSTRIA 4.0	<b>4.0</b>