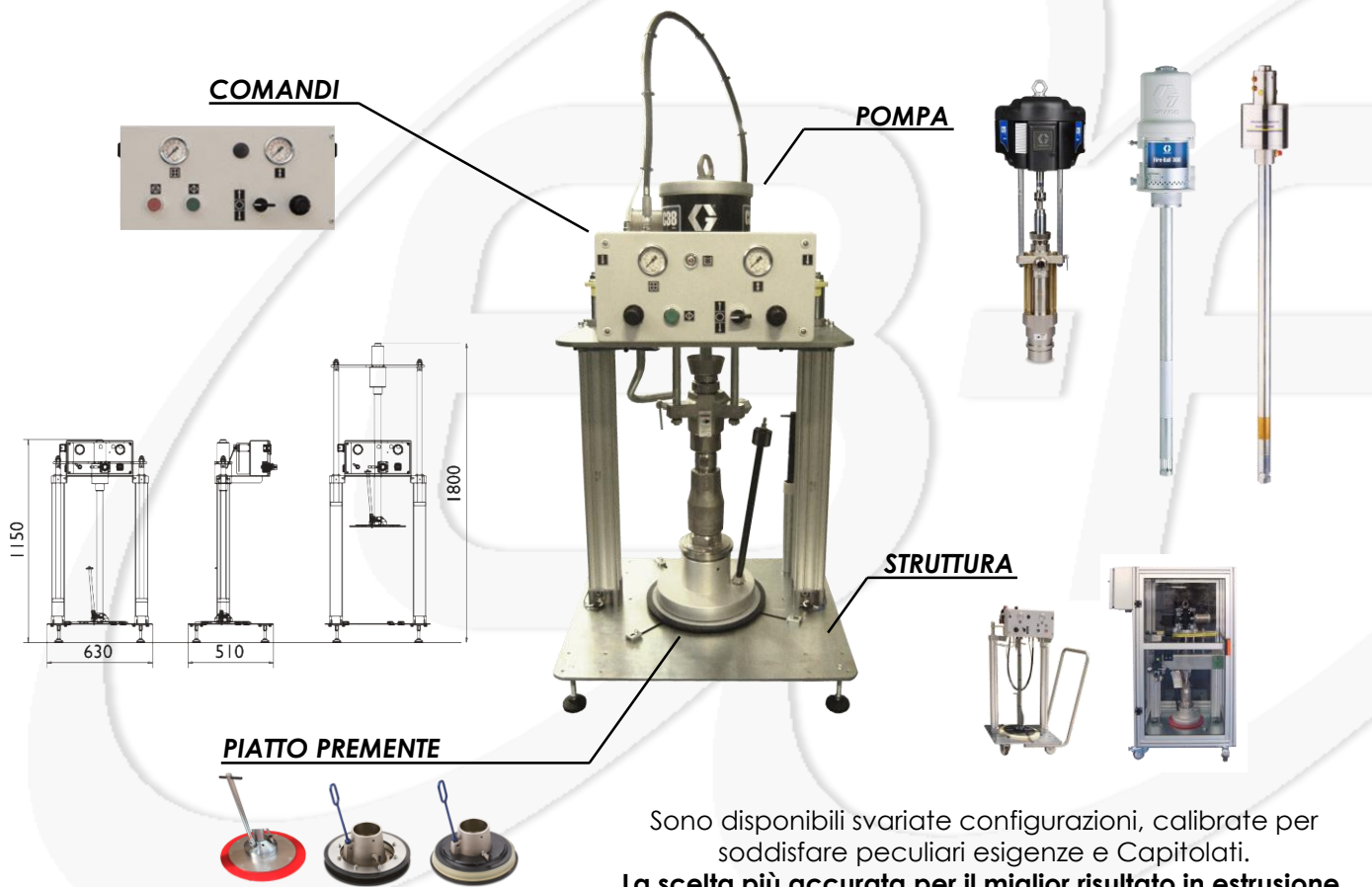


19098
Fusti da 20
a 50 L

Le pompe a piatto premente progettate e realizzate da B-Fluid sono il risultato di 30 anni di esperienza nel trattamento e dosaggio dei fluidi. Soluzioni personalizzate in base al tipo di prodotto da estrarre ed al risultato finale da ottenere.



Sono disponibili svariate configurazioni, calibrate per soddisfare peculiari esigenze e Capitolati.
La scelta più accurata per il miglior risultato in estrusione.

STRUTTURA	COMANDI	MATERIALE PIATTO PREMENTE
Base Piana con Piedi Regolabili	Comandi a Leva	Adiprene
Base Piana Carrellata	Comandi con Biman. auto/man	Buna n
		Epdm
SEGNALAZIONI	TIPO DI POMPA	RISCALDAMENTO
N°1 Liv. min. Pneumatico	Pompa a Rapp. 10:1 350 cc/min	Fascia Riscaldante per Fusto
N°1 Liv. min. Elettrico	Pompa a Rapp. 24:1 4000 cc/min	Pompante Riscaldante
N°1 Liv. min. Pneumatico più Avv. Acustico	Pompa a Rapp. 33:1	Piatto Premente Riscaldato
N°1 Liv. min. Pneumatico più Visual. Pneumatico	Pompa a Rapp. 40:1 9000 cc/min	Centralina di Controllo e Gestione riscaldamento
N°1 Kit Liv min e Riserva, Elettrico	Pompa a Rapp. 46:1	Tubi Riscaldati
	Pompa a Rapp. 50:1 350 cc/min	
	Pompa a Rapp. 55:1 1200 cc/min	
	Pompa a Rapp. 56:1	
	Pompa a Rapp. 75:1	RIPARISTICA
	Pompa a Rapp. 100:1	Riparo Antinfortunistico
		Riparo Antinf. Con Finecorsa