

MÁQUINAS DE LIMPIEZA ELÉCTRICAS CON AGUA FRÍA A PRESIÓN



MODELO	PRESIÓN bar	CAUDAL l/m	POTENCIA CV	TENSIÓN V
AFE 100/11	100	11	3	220
AFE 100/11	100	11	3	220/380
AFE 120/21	120	21	5,5	220/380
AFE 150/21	150	21	7,5	220/380
AFE 150/15	150	15	5,5	220/380
AFE 170/13	170	13	5,5	220/380
AFE 200/15	200	15	7,5	220/380
AFE 200/21	200	21	10	380
AFE 250/15	250	15	10	380
AFE 200/25	200	25	12,5	380
AFE 200/30	200	30	15	380
AFE 300/21	300	21	15	380

CARACTERÍSTICAS

- Bombas de pistones cerámicos horizontales, culata bronce, válvula reguladora de presión, manómetro, filtro de aspiración.
- Motor eléctrico trifásico (3 CV también monofásico), 1.500 rpm, 220/380V. Interruptor magnetotérmico.
- Acoplamiento directo entre motor y bomba.
- Inyector de aditivos. 10 Metros de manguera de alta presión. Pistola con boquilla de abanico.
- Montaje sobre carrito con capó.