

KOMEKO
...
LANÇAMENTO

CONFIRA A NOVA ULTRA PRESS

A **Ultra Press 725** chegou para trazer **muita pressão** para você.



PRESSÃO MÁXIMA DE
40 m.c.a.

A bomba UP 725 tem pressão máxima de 40 m.c.a e realiza tarefas de sucção de até 8 metros de profundidade e tarefas de elevação até 40 metros de altura.

Apresenta excelente curva de desempenho, trazendo mais pressão para o seu projeto.

CURVA DE DESEMPENHO **UP 725**



TABELA DE
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potência mecânica (CV)	370 (1/2)
Tensão (V)	Bivolt Manual 127V / 220V
Corrente (A)	5,8 / 3,1
Frequência (Hz)	60
Acionamento	Fluxostato + Pressostato
Pressão máxima (mca)	40
Sucção máxima (mca)	8
Vazão máxima (l/min)	37,5
Vazão mínima de acionamento (l/min)	2,5 ~ 3,0
Pressão estática da rede(kgf/cm ²)	4
Temperatura máxima ambiente (°C)	40
Temperatura máxima da água (°C)	60
Pressão para acionamento (kgf/cm ²)	1,5
Pressão máxima na entrada (mca)	40
Rotação (rpm)	3450
Peso líquido (kg)	9,05
Conexões entrada x saída (pol)	1" x 1"

TECNOLOGIA AUTO ASPIRANTE

Com a tecnologia auto aspirante, a bomba Ultrapress realiza automaticamente a retirada do ar da tubulação trazendo mais praticidade e automação para o seu projeto.



**BIVOLT
FÁCIL**



**SISTEMA
ANTI TRAVAMENTO**



**PRESSOSTATO E
FLUXOSTATO**



**PROTETOR
TÉRMICO**