



Modelo	Succión y Descarga	Peso (Kg)	V	HP	Amp	Precio de Lista USD
LASCAR HS C 2-20M 6-1	1" X 1"	10.5	1~115	0.50	5.2	\$153
LASCAR HS C 2-30M 6-1	1" X 1"	12.0	1~115	0.75	7.4	\$165
LASCAR HS C 3-20M 6-1	1" X 1"	23.5	1~115	1.0	8.0	\$226
LASCAR HS C 3-30M 6-1	1" X 1"	23.5	1~115	1.5	11.0	\$307
LASCAR HS C 3-40M 6-2	1" X 1"	25.5	1~220	2.0	6.3	\$321
LASCAR HS C 3-40 6-2/4	1" X 1"	25.5	3~220/440	2.0	6.9/4.0	\$295
LASCAR H C 5-50 6-2/4	1 1/2" X 1 1/4"	13.0	3~220/440	3.0	8.3/4.2	\$295
LASCAR H C 7-20 6-2/4	1 1/2" X 1 1/4"	20.3	3~220/440	2.0	7.0/4.0	\$324
LASCAR H C 7-30 6-2/4	1 1/2" X 1 1/4"	13.0	3~220/440	3.0	8.5/4.5	\$293



LASCAR HS

Bomba Multietapas Horizontal **totalmente silenciosa**, ideal para presurización doméstica y riego de jardines. Fabricada con materiales reforzados para una larga duración.



APLICACIONES

Presurización de agua doméstica, aspersores para riego de jardines, lavado de coches y suministro de agua en general.

MATERIALES

Cuerpo de la bomba y eje en acero inoxidable AISI 304.
Impulsor en noryl.
Difusor en PPO de alta resistencia. Sello en cerámica y grafito.
Cuerpos de aspiración e impulsión en hierro gris de fundición.

MOTOR

Motor asíncrono de inducción a dos polos. Aislamiento clase F. Protección IP 55. Monofásico con condensador y protector térmico integrado.

RENDIMIENTO MAX. DE OPERACIÓN

Temperatura máxima de líquido: 60°C.
Temperatura ambiente máxima: 40°C. Servicio continuo.

EQUIPAMIENTO

Modelo monofásico con capacitor y protección térmica.

