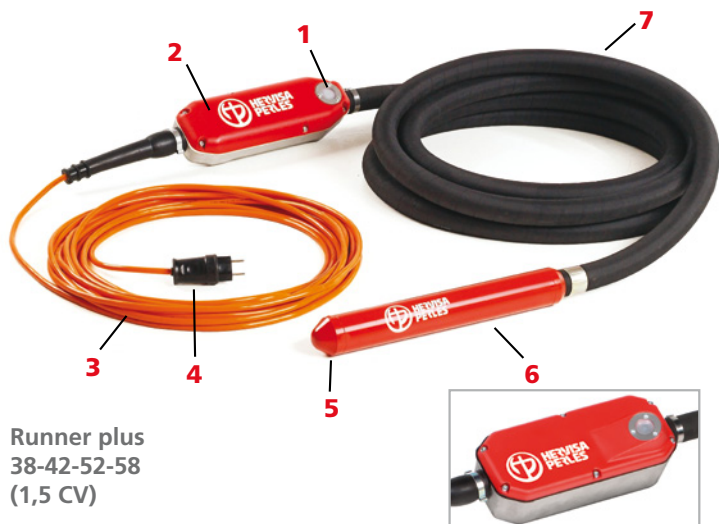


RUNNER PLUS

Aguja electrónica con convertidor integrado

**Para trabajos continuos o pesados.
Construcciones de gran escala.**



Runner plus
38-42-52-58
(1,5 CV)



Runner plus 65-75
(2,2 CV)

Vista rápida:

- 1 Interruptor de encendido/apagado de fácil acceso
- 2 Caja de aluminio con dispositivo electrónico en el interior 2CV (Ø 38, 42, 52, 58) ver foto, 3CV (Ø 65, 75) ver foto detalle
- 3 Cable eléctrico según normativa CE y especial para trabajos a la intemperie – 15m
- 4 Clavija – 2Ph+T
- 5 Punta de acero
- 6 Botella de acero
- 7 Manguera de caucho – 7 m

Descripción:

Aguja y convertidor electrónico integrados en un solo equipo.

Funciona con conexión a toma de red monofásica 230V/50-60Hz.

Para trabajos continuos y pesados.

Características principales:

Resistencia caja de aluminio a prueba de golpes

Movilidad y confort fácil de manejar, convertidor y aguja en un solo equipo

Seguridad dispositivo de protección contra fluctuaciones de tensión, fugas de corriente, sobrecarga, pérdidas de fase, cortocircuito y sobrecalentamiento

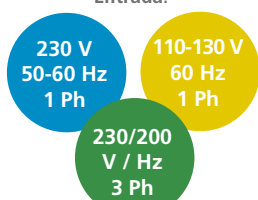
Diseño ergonómica y resistente

Calidad materiales resistentes a la abrasión

Fácil reparación incorpora un sistema rápido para la extracción y sustitución de los componentes electrónicos

Datos técnicos y referencias:

Entrada:



Salida:

Conexión:	Monofásica
Velocidad:	12.000 r.p.m
Protección:	IP 44-57
Longitud manguera:	7 m

	Ø mm	Potencia kW	Intensidad		Vibración m³/h	Peso Kg	Referencias	
			Intensidad A - 230 V	Intensidad A - 115 V			Ref. 230 V	Ref. 115 V
RUNNER PLUS 38	38	1,5	1,3	3,7	20	12	10.194	10.380
RUNNER PLUS 42	42	1,5	1,8	4,2	25	15	10.195	10.381
RUNNER PLUS 52	52	1,5	2,6	5,1	40	17	10.196	10.382
RUNNER PLUS 58	58	1,5	3,0	6,1	45	19	10.197	10.383
RUNNER PLUS 65	65	2,2	3,4	-	50	21	10.161	-
RUNNER PLUS 75	75	2,2	5,5	-	55	23	10.162	-

 Consumo (A) estimado de aguja/s sin carga

 Logitudes especiales de manguera bajo solicitud

 Con punta de goma