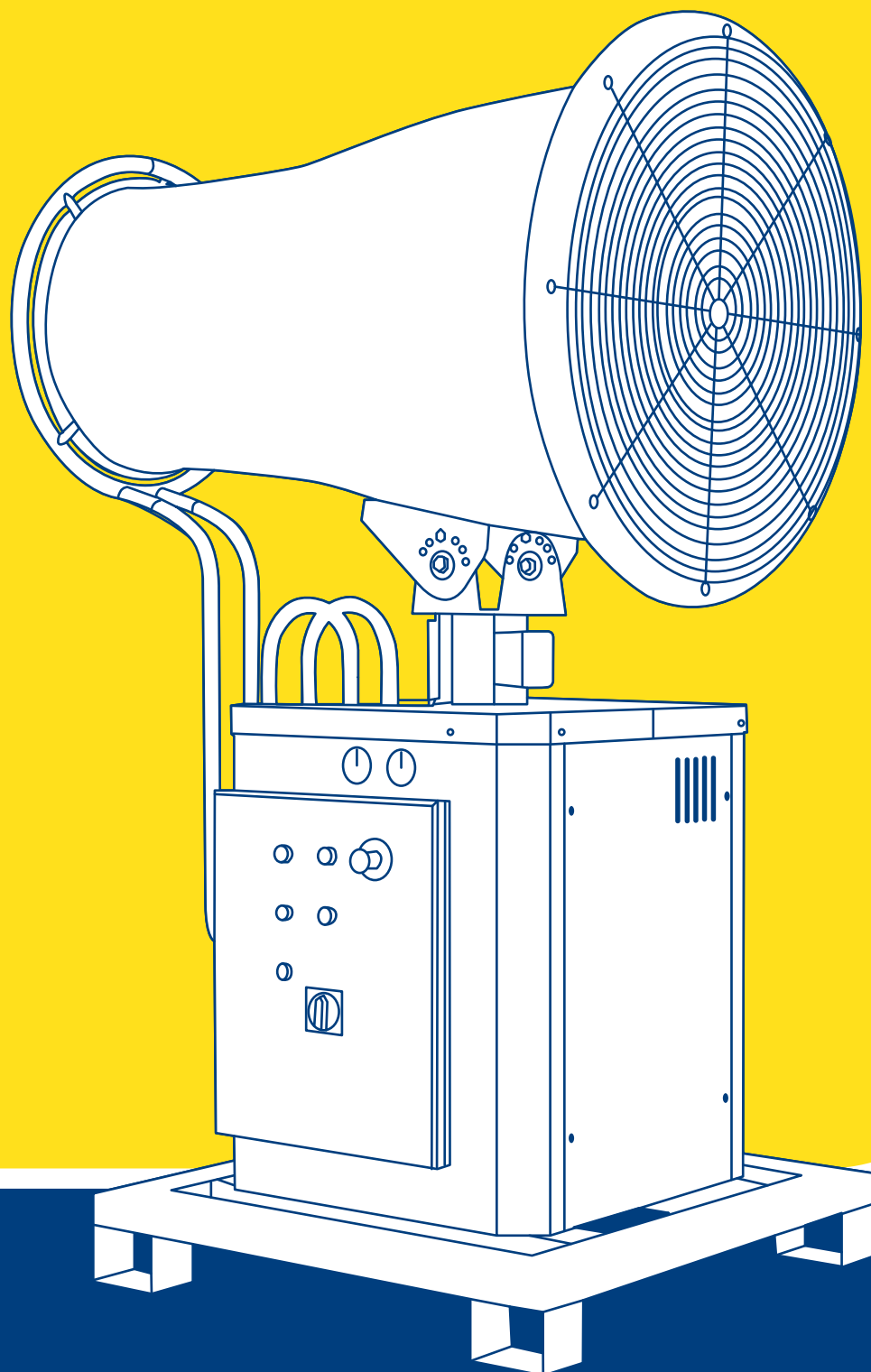


CANHÕES DE ÁGUA

Menos Poeira,
Mais Qualidade de Ar.



E a sua obra não pára.
www.joseruela.pt



CANHÕES DE ÁGUA

Os **Canhões de Água HENNLICH** são a melhor solução para os problemas de poeiras na maioria das indústrias, tais como demolições, pedreiras, reciclagem e descargas portuárias.

Produzem uma nebulização projectada pelo caudal de ar, produzido por uma potente ventoinha.

STANDARD

- BICOS ASPERSORES EM AÇO
- OSCILAÇÃO AUTOMÁTICA HORIZONTAL 0-350°
- MANÓMETRO DE PRESSÃO
- FICHA DE ALIMENTAÇÃO TRIFÁSICA
- QUADRO DE COMANDO ELÉCTRICO
- PROTECÇÃO DA BOMBA DE ÁGUA PARA NÃO FUNCIONAMENTO A SECO.

OPCIONAL

- REBOQUE DE ESTALEIRO
- CONTROLE REMOTO (DA OSCILAÇÃO ESQ-DIR / LIGAR-DESLIGAR)
- BOMBA DE ÁGUA AUXILIAR PARA AUMENTO DE PRESSÃO
- ADITIVOS QUÍMICOS PARA SUPRIMIR POEIRAS E ODORES
- DEPÓSITO DE ÁGUA DE 1000L
- GERADOR - DIESEL / GASOLINA

QUATRO MODELOS DIFERENTES QUE VÃO AO ENCONTRO DAS NECESSIDADES EM OBRA.

CANHÕES DE ÁGUA (Modelos)	ALCANCE (m)	GOTA (µm)	BICOS (qt-ty)	POTÊNCIA VENTOINHA (kw)	BOMBA ÁGUA (kw)	CAP. FILTRAGEM (µm)	OSCILAÇÃO HORIZONTAL (°)	OSCILAÇÃO VERTICAL (°)	ALIMENTAÇÃO (°)	PRESSÃO ÁGUA (bar)	CONSUMO ÁGUA (L/h)	LIGAÇÃO ÁGUA
GUN 15	15-20	50-150	18	2,2	2,2	80	0-350	0-70	3x400 VAC 50Hz	3	1000-3000	Rosca
GUN 30	20-30	50-150	18	4,0	2,2	80	0-350	0-70		3	1000-3000	Interna
GUN 50	40-50	50-150	36	7,5	5,5	80	0-350	0-70		4	4000-8000	G1
GUN 70	60-70	50-150	36	15	7,5	80	0-350	0-70		4	4000-8000	1/2"



José Ruela, Lda.

Estrada de Manique, 19 - 1750-166 LISBOA
Tel.: 217 542 320 // Fax: 217 542 321

vendas@joseruela.pt
www.joseruela.pt

