

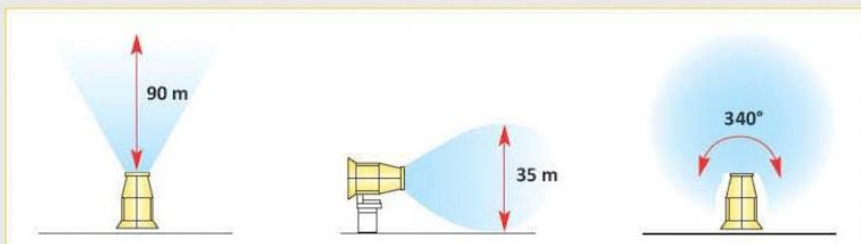


IID
HEAVY DUTY

WLP718 Pole



Dati tecnici	Technical data	WLP718 Pole
Potenza installata	Installed power	23,5 Kw
Potenza ventilatore	Fan power	18,5 Kw
Potenza pompa acqua	Water pump power	4 Kw
Grado di protezione	Protection rating	IP55
Alimentazione	Power supply	63A 3P+(N)+T 400Volts 50Hz
Alzo	Pitching	-20° +45°
Distanza max del getto	Max throw distance	80 - 90 m
Rumorosità	Noise level	< 93 Lwa
Peso a secco	Dry weight	780 Kg
Dimensioni (mm)	Dimensions (mm)	L = 1200 H = 2600 W = 1320
Pressione minima	Minimum pressure	1 Bar





Heavy Duty

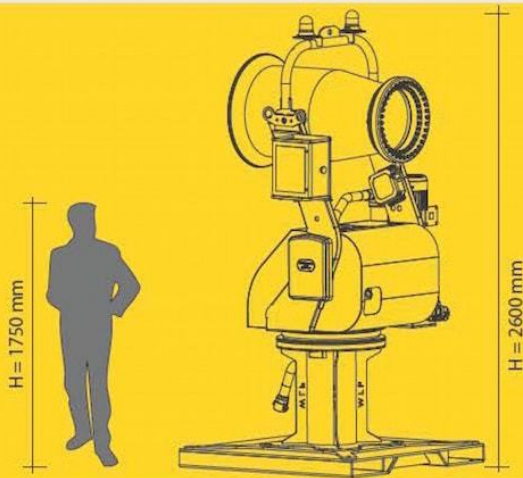


CARATTERISTICHE

- ▶ Adatto per lavori in condizioni estreme
- ▶ Basamento in ferro zincato per un facile posizionamento
- ▶ Alta efficienza
- ▶ Pompa acqua multistadio in acciaio inox
- ▶ Portata acqua variabile
- ▶ Angolo di rotazione liberamente impostabile
- ▶ Gestione tempi pausa lavoro
- ▶ Filtro acqua in acciaio inox
- ▶ Ugelli in acciaio inox
- ▶ Pronto per gestione con software centralizzato

FEATURES

- ▶ Suitable for working in extreme conditions
- ▶ Base in galvanized iron for easy positioning
- ▶ High efficiency
- ▶ Water pump multistage stainless steel
- ▶ Variable water flow rate
- ▶ Angle of rotation can be set freely
- ▶ Time break labor management
- ▶ Water Filter Stainless Steel
- ▶ Stainless steel nozzles
- ▶ Ready for centralized management software



Consumo acqua con ugelli da 5 - 10 - 15 GPH
Water consumption with 5 - 10 - 15 gph nozzles

BAR	6	9	12	15
Min. L./min	15	18	21	23
Max. L./min	88	108	125	139

