

HEAVY DUTY



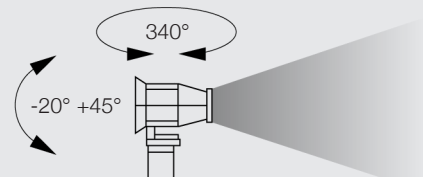
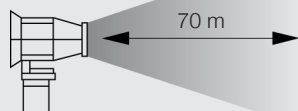
WLP 700 Pole

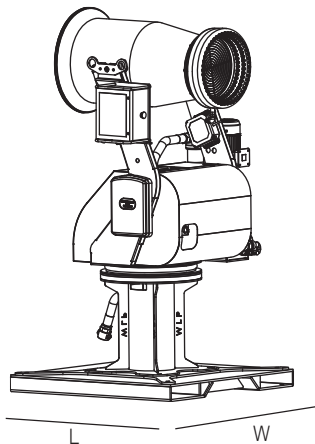
Caratteristiche

- 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





Dati Tecnici

Technical Data

WLP 700 Pole

Potenza installata	Installed power	kW	16
Potenza ventilatore	Fan power	kW	11
Potenza pompa acqua	Water pump power	kW	4
Grado di protezione	Protection rating	IP	55
Alimentazione	Power supply	A / Volts / Hz	su richiesta / on request
Alzo	Pitching	°	- 20° +45°
Distanza max del getto	Max throw distance	m	60 - 70
Rumorosità	Noise level	Lwa	< 93
Peso a secco	Dry weight	Kg	869

Dimensioni
Dimensions

L x H x W (mm)

1400 x 2340 x 1310

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

BAR **12**

L./min. 21

L./max. 125

HD
HEAVY DUTY