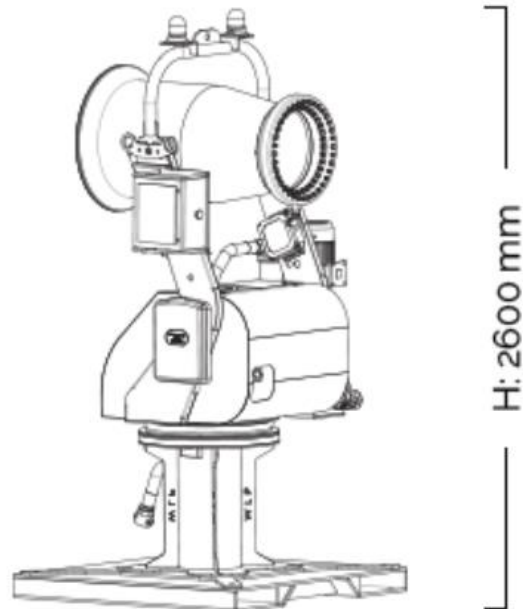


Deutsch / Français

Technische Daten / Données techniques WLP500



Reichweite des Wasserstrahls / Portée du jet d'eau	~ 40-50 m
Düsenkränze / Couronnes de buses	N. 2
Anzahl der Düsen / Nomre de buses	72 (n. 36 pro Kranz / par couronne)
Düsen-Typ / Type de buse	Standard Edelstahl / acier inoxydable standard
Nominale Propellerleistung / Puissance nominale de l'hélice	~ 5.5 kW

Drehbereich / Plage de rotation	340°
Neigung / Inclinaison	-20° / +45°
Hydraulikanschluss / raccord hydraulique	1.5 gas M / 1.5 gaz M
Elektroanschluss / Raccordement électrique	400 V 50 Hz 3P+N+G 32 A
Schutzgrad / Degré de protection	IP 55
Geräuschpegel / Niveau sonore	< 93 Lwa
Wasserfilter/Filterungsgrad / Filtre à eau/niveau de filtration	Edelstahl – 250 Mikron / acier inoxydable - 250 microns
Wasser-Verbrauch (mit Düsen zu 10 und zu 15 gph) / Consommation d'eau (avec buses à 10 et à 15 gph):	
BAR	6 9 12 15
MIN. L/MIN	21 26 30 33
MAX. L/MIN	53 65 75 84
Mindestdruck 6 bar - Empfohlen 10/15 bar – Maximaldruck 35 bar / Pression minimale 6 bar - Recommandée 10/15 bar - Pression maximale 35 bar	
Zubehör: Fernbedienung - Magnetventil-Eingang - Pumpe an Bord (Leistung: ~ 2,2 kW) /Accessoires : télécommande - entrée électrovanne - pompe embarquée (puissance : ~ 2,2 kW)	

