

Vystavené modely:

AKP N1300/18 OC-OC

- PE nádrž 1200 litrů
- nádrž na proplach systému, nádrž na mytí obsluhy
- ramena ocelová 18 metrů, hydraulicky ovládaná
- možnost práce na snížený záběr
- čerpadlo Annovi Reverberi 185 BP, výkon 185 l/min
- řídicí počítač BRAVO 180
- sestava elektromagnetických ventilů ARAG, 5 sekčí
- filtrace: nalévací filtr, sací filtr, tlakový filtr
- nádoba na míchání chemie
- samonasávání z vnějšího zdroje
- trojnásobný držák trysek, nerezový rozvod
- hmotnost 922 kg

Dostupné velikosti:

Velikost nádrže 800, 1000, 1200, 1500 litrů

Šířka ramen 15, 16, 18, 21 metrů

AKP N 660/12 OC-OC

- PE nádrž 600 litrů
- nádrž na proplach systému, nádrž na mytí obsluhy
- ramena ocelová 12 metrů, mechanicky ovládaná
- žárově zinkovaná ramena
- čerpadlo Annovi Reverberi 115 BP, výkon 115 l/mi
- mechanická ovládací jednotka UCM
- 3 sekce, míchací tryska
- filtrace: nalévací filtr, sací filtr, tlakový filtr
- jednoduchý držák trysek, nerezový rozvod
- hmotnost 394 kg

Dostupné velikosti:

Velikost nádrže 100, 200, 300, 400, 600, 800 litrů

Šířka ramen 6, 8, 10, 12 metrů



Nesené postřikovače

- Kompaktní PE nádrž, nádrž pro proplach, nádrž pro mytí obsluhy, externí vodoznak
- Ocelová, manuálně nebo hydraulikou ovládaná plovoucí ramena,
- Pístomembránové čerpadlo
- Nerezový rozvod jíchy v ramenou a držáky s protiodkapovým ventilem,
- Třístupňová filtrace (sací filtr , tlakový filtr , nalévací filtr do nádrže)
- Žárově zinkovaná nebo lakovaná konstrukce

Možnosti ovládání dávky:

- Manuální regulační jednotka
- Elektrické ovládání prostřednictvím elektroventilů a ovládacího panelu
- Automatické řízení dávky prostřednictvím elektroventilů a počítače BRAVO 180
- Ovládání prostřednictvím elektroventilů a počítače BRAVO 400S s GPS navigací

Postřikovač odpovídá legislativním požadavkům pro profesionální použití