



Pompa Doro V3 po zamontowaniu na koparce Doro oferuje szeroką kontrolę nad akcesoriami do pogłębiania. System posiada obrotową głowicę i noże zamontowane na wlocie, zapewniające równomierne podawanie materiału do pompy Doro. Skrzydła układu dolotowego zabierają osad, co minimalizuje zanieczyszczenie wody osadami.



Pompa DORO V3

Max wydajność 130 m ³ /h
Max wydajność zależnie od wysokości podnoszenia:
1 m 120 m ³ /h
2 m 110 m ³ /h
3 m 100 m ³ /h
Wysokość podnoszenia, długość węża, rodzaj osadu itp., mają wpływ na max wydajność
Max głębokość pogłębiania z pompą V3 wynosi 3,5 m
Max dopuszczalna szerokość robocza (średnica) 4 m – maszyna pływająca
Max głębokość dla pontonów- stabilizacja do dna 2 m
Szerokość robocza wlotu 400 mm
Waga pompy Doro V3 88 kg
Waga standardowego zestawu 86 kg
Pompa Doro V3 z zestawem standardowym Nr art. 78-2503

Akcesoria

Dysza wylotowa może pompować osady na boki przy czyszczeniu np. kanałów. Jest dostarczany z wymienną dyszą do modyfikacji przepływu osadu. Waga: 7 kg. Króciec tłoczny Nr art. 77-25800



Rura płaska 105 mm (50 m)	Nr art. 78-105
Camlock, żeński	Nr art. 78-5626102
Camlock, męski	Nr art. 78-5646102
Opaska węża 110 mm	Nr art. 01-110D20

Standardowy zestaw pompy Doro V3: Dostarczane z hydraulicznie sterowanym posuwem wiertła, wąż spiralny 8 m wraz ze złączkami, 25 m, płaski wąż 105 mm w tym szybko złączki i wsporniki dla pływaków, 10 pływaków, 5 m węża z szybko złączką, złączka i końcówka dyszy, 1 zestaw wsporników do wąż do pogłębiania, przedłużenia pontonu wysięgnika.