

# FlexJet+ 55.150

**Moderno e compatto canaljet carrellato ideale per disotturazione e pulizia di canalizzazioni sino al diametro massimo di 400mm.**

Il **FlexJet+** con le sue dimensioni e pesi ridotti, può essere agevolmente trainato sino al luogo dell'intervento e se il caso lo richiede, lasciato in cantiere allacciato alla rete idrica come unità canaljet stazionaria. Grazie alla sua semplicità d'uso, robustezza e manutenzione ridotta è il prodotto ideale da offrire a noleggio senza operatore.

I materiali scelti per la costruzione del telaio del carrello, serbatoio, nassi porta tubi, carrozzeria, sono tutti particolarmente robusti e leggeri. Il risultato è una grande tenuta di strada e stabilità al traino.

Il gruppo motore pompa è alloggiato in un vano dedicato, rivestito con speciale materiale isolante per ridurre il rumore, smorzare vibrazioni e dissipare calore. Il sistema è infatti progettato per operare ai massimi regimi a cofano chiuso.

In posizione centrale, alla giusta altezza, si trovano il pannello di controllo, il manometro, il regolatore di pressione e le leve di manovra del circuito.





Il **FlexJet+**, come i veri CanalJet professionali può essere dotato di motorizzazione oleodinamica e comando idraulico di rotazione del naspo avvolgitubo (opzionale).

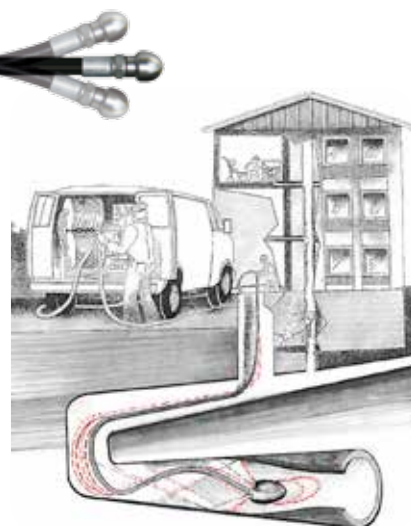
La ruota del naspo è costruita in solida pressofusione di alluminio.



### Acqua Pulsante Riopulse® (brevetto) opzionale

Il cilindro centrale della pompa a tre pistoni Speck & Rioned monta a richiesta una **testa speciale** dotata di una valvola di scarico a 2 vie. Variando manualmente la posizione della valvola l'operatore può, indipendentemente dal regime della pompa e senza alcun danno ad essa, decidere se la pompata del pistone centrale deve essere in normale sequenza alle altre due o se deve ritornare al serbatoio, creando così un **vuoto intermittente di flusso** lungo tutto il tubo sino all'ugello. L'effetto finale è una **"dirompente erogazione pulsante assiale"** di acqua da cui il nome del brevetto Riopulse®.

*I benefici del Riopulse sono molteplici, fra cui i più evidenti sono: risparmio di acqua (-33%), un getto più efficace nella disotturazione, un ugello a massa battente che non si imbuca mai e cerca sempre una via di uscita trovando meglio curve, sifoni, etc...*



### Allarme

2° +  
3° +

Giri motore



1°  
2° On  
3° Off  
Pompa

### Flexmote® opzionale

Il sistema di radiocontrollo a lungo raggio con tre canali, di cui due bivalenti, è particolarmente consigliato quando si opera in veri e propri labirinti di muri orizzontali e verticali ad esempio residence, condomini, ospedali ... sempre pieni di imprevisti

### DETTAGLI TECNICI

Acqua trasportabile	un solo serbatoio da 500 litri
Motorizzazione	Honda 24 HP - bicilindrico benzina - raffreddato ad aria
Pompa	Speck & Rioned P41 a pistoni ceramici - 150 bar 55 lpm
Dotazioni di serie	Naspo primario manuale 60 metri 1/2" con due ugelli standard, naspo portatile 10m 3/8" con due ugelli standard (collegabile al naspo primario o alla pistola della lancia), speciale tubo aspirazione Venturi, tubo di carico 35 metri 3/4" con valvola di non ritorno, scarico serbatoio troppo pieno, stop automatico riserva acqua
Optionals	Naspo secondario manuale, Acqua Pulsante Riopulse, Flexmote 3 canali, Riomote 5-7 canali, naspo primario oleodinamico
Peso a vuoto	a partire da 330 kg
Dimensione massime	3070 x 1375x 1320 mm