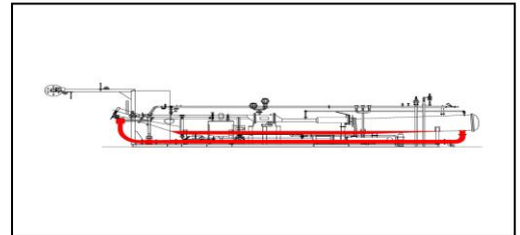
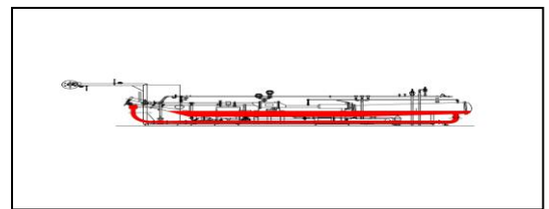


# Tintura tessuti a jet

**HISAKA – NOSEDA**  
**CUT SP reel less**



**acquaZERO**



### **Tecnologie uniche** per i nuovi jet HISAKA – NOSEDA **senza aspo interno** modello SP.

- Trazione NO REEL: il tessuto si muove per il solo effetto dell'acqua senza l'ausilio di aspi di trascinamento. Il settaggio e l'adeguamento della velocità di rotazione alle effettive caratteristiche del tessuto risultano particolarmente facili: un doppio jet ad acqua, un angolo di attacco particolarmente ridotto e una speciale struttura interna rendono la macchina adatta per una vasta gamma di tessuti a partire dai tessuti più leggeri (20 gr/ml) in nano e micro fibre (7-10-15 den) in PA e PES lisci e testurizzati fino ai tessuti di medio peso anche in fibre naturali e relative miste, sia navetta che maglia.
- Tecnologie BASIC, ADVANCED e CONCEPT per ogni esigenza e per ogni utilizzo.
- Tecnologia acquaZERO per ampliare il campo di utilizzo a rapporto di bagno costante.
- Tecnologia HPF per lavorazioni ad alta pressione e per effetti speciali su tessuti medio pesanti
- Tecnologia SCR 4000 per il controllo integrato di portata, pressione differenziale, numero di cicli, temperatura e PH.
- Tecnologia C-PH-PR per il controllo automatico di PH e potenziale Redox
- Tecnologia HT-J per lavaggio e scarico ad alta temperatura: ridotti tempi di lavorazione, minor consumo di acqua, rimozione degli oligomeri
- Tecnologia IW per tinture con coloranti Indantrene