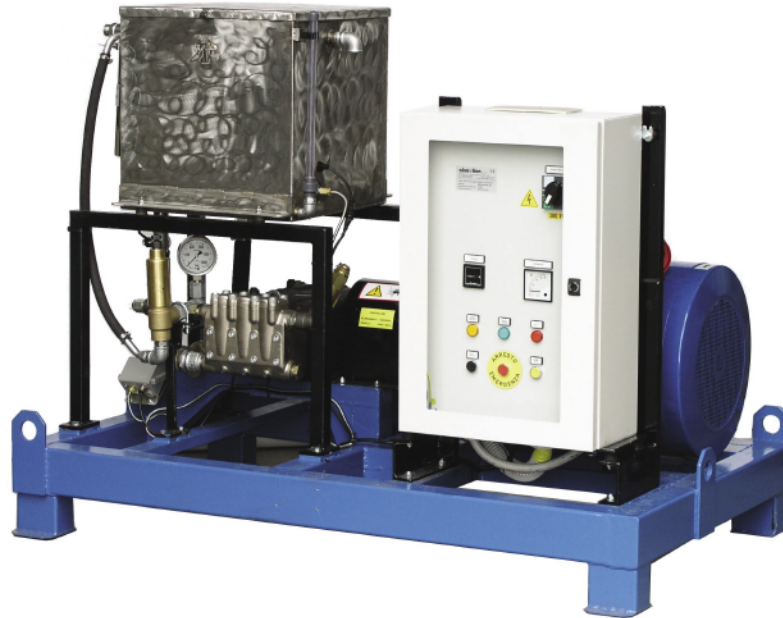


# High-pressure Ultra Clean unit HPE-050-50-S



Technical data		
Skid complete equipment dim.		1800x1000x H 1385 mm
Water inlet connection (centralized)		G 1" (F)
Flow inlet requirement	min.	1.5x nominal waterflow of the pump, dependent on the stem set
Inlet pressure	min. max.	3.0 bar (from booster pump installed) 6.0 bar
Flow temperature	min. max.	+5 °C +30 °C
Emission sound pressure level according to DIN EN ISO 11200		≥ 75 dB(A)
Pressure	max.	500 bar
Water flow @ 500 bar	max.	38 l/min
Water inlet quality	approx.	2 - 3° F hardness (consult technical sheet)
Compressed air consumption (n.1 gun)	max.	depends on hp gun type used
Power to be installed	max.	37 kW
Alternating pumping stem		n.3 hard material
Manometer solid front safety laminated glass		0 - 800 bar

NOTE: Technical changes are reserved to the producer for definitive version.

## UNITÀ HPE 040/050-50-S



### Caratteristiche comuni:

- Skid completo per supporto degli apparati
- Serbatoio acqua min.livello
- Sensore temperatura acqua in ingresso
- Quadro elettrico con controlli led e pulsante emergenza
- Sicurezza max pressione con valvola calibrata di scarico
- By-pass a comando meccanico diretto
- Manometro alta pressione serie 1000 bar

### Impiego:

Equipaggiamento specifico per rimozione completa depositi aggrappati e ostruenti tubazioni / superfici interne. Connessione a lance e ugelli rotanti Airmation



Tubazioni alta flessibilità per montaggio ugelli rotanti



Pulizie rampe di lavaggio



Selezione ugelli rotanti per pulizia interno tubi/rampe/scambiatori

### HPE 040-50-S

#### Specifiche tecniche:

Max pressione: 400 bar  
Max portata: 45 lt/min  
Motore elettrico: 50 cv (37 kw)  
Serbatoio acqua: 150 lt  
Dimensioni skid: 1800 x 1000 x h 1385 mm

#### Optional:

- quadro elettrico con inverter
- motorizzazione diesel
- cofanatura insonorizzante

#### Componentistica di completamento equipaggiamenti

- tubazioni flessibili alta pressione
- ugelli terminali rotanti o fissi
- pistole rotanti con microcannula

### HPE 050-50-S

#### Specifiche tecniche:

Max pressione: 500 bar  
Max portata: 38 lt/min  
Motore elettrico: 50 cv (37 kw)  
Serbatoio acqua: 150 lt  
Dimensioni skid: 1800 x 1000 x h 1385 mm

#### Optional :

- quadro elettrico con inverter
- motorizzazione diesel
- cofanatura insonorizzante