

## Polyvalent à utiliser:

- Débouchage et nettoyage de canalisations
- Vidange de fosses, biotopes, boilers
- Nettoyage de façades, sols, toits, voitures, containers etc.
- Pulvérisation de produits chimiques
- essai de pression



# ABLAUFTECH AG

[www.ablauftech.ch](http://www.ablauftech.ch)

Firststrasse 30 b  
8836 Feusisberg  
info@ablauftech.ch  
055 410 21 68

### Pistolet avec lance



### Dévidoir avec 40m DN8 tuyaux haute pression



### Injecteur chimiques



## HD 20/180E Machine à haute pression

0-180 bars, 20 l/min, pour tuyau de 40-200mm Ø

Cette machine à haute pression remarquablement performante est le complément idéal de nos machines à flexible. La HD 20/180E est essentiellement destinée à nettoyer les canalisations de 40-200 mm Ø.

De par sa construction compacte, le HD 20/180E est facile à transporter et simple à utiliser.

### Caractéristiques et équipement

Pression et débit	0-200 bars - 0-22 l/min 250 bars - 14 l/min
pour tuyaux	de 40-200 mm Ø
Pompe	à pistons, auto-aspirante
Moteur	électrique 400V, 5.5 kW, 12A
dévidoir h.p.	support axial, fonctionnement manuel
tuyau	DN 8 pour tuyau de 80-150 mm DN 6 pour tuyau de 40- 80 mm longueur de tuyaux max 40 m
Chassis	avec grandes roues, frein de blocage, crochet pour grue
Dimensions	Lo x La x Ha = 770 x 570 x 990 mm
Poids	89kg
Accessoires	pistolet avec lance et buse, inj. chem

## Options pour HD 20/180E



Tuyau haute pression DN 6 / longueur 20m  
PVC spéc. avec tissu en acier  
1/8" AG - 1/4"  
Art. 89.006.2.3



Panier  
Art. 45.060



Buses standard Inox  
sans / avec jet avan 1/8"  
Art. 89.100 / 89.101



Buse rotative 1/8" Ø 16mm / 30mm  
Art. 89.150



Buse vibrantes 1/4" Ø 28mm / 56mm  
Art. 40.04.028A



Tête à chaînes 1/4" avec 2 types chaînes, tête  
coupeur central, dans la valise  
Art. 40.10.028



Jecteur mini de 10 l / min.  
avec 3m tuyau  
Art. 89.320



Laveur de sol 1-jet 250mm  
avec patins en plastique  
Art. 89.331



Brosse de lavage rotative à joint  
Art. 89.330



Fermeture M22 IG  
Art. 89.061

## Accessoires Standard



Buse standard 1/4"  
sans / avec jet avant

Art. 89.105

Art. 89.106



Buse rotative 1/4"  
Ø 28mm / 56mm

Art. 89.138



Buse turbo compl.  
avec lance

Art. 89.118