

Kränzle - Navigation

Nettoyeur haute pression eau froide

La Kränzle portable

Les petits athlètes

Données techniques

Photo produit en 3D

La série K 2000

La nouvelle famille Profi

Les petits quadro AP

Les quadro AQ de puissance moyenne

Les quadro AQ de puissance élevée

La double quadro

Nettoyeur haute pression eau chaude

Nettoyeur HP à moteur essence

Nettoyeur haute pression stationnaire

Aspirateurs industriels

Balayeuses mécaniques

Accessoires Kränzle

Auto-laveuses

Balayeuses

Les petits athlètes

Kränzle 1151 - 1152 TST - Silent 120

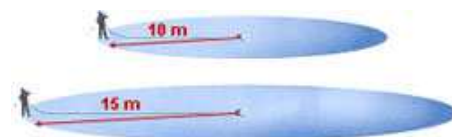
Equipement de série



- chariot intégré
- câble d'alimentation 5 m
- dispositif d'enroulement du câble
- tambour-enrouleur avec 15 m de flexible HP à tresse métallique (KR 1152 TST)
- 10 m flexible HP à tresse métallique (KR 1151/Silent 120)
- Système total-stop (KR 1151/1152 TST)
- pistolet marche/arrêt avec poignée
- Vario-Jet avec lance de pulvérisation en INOX (régulation progressive du jet, depuis le jet rond au jet plat, pour haute et basse pression)
- régulation progressive de la pression et du débit
- tête de pompe en laiton spécial
- pistons céramique
- sécurité contre la marche à sec
- logements pour pistolet et lance
- injecteurs de produits additifs avec filtre

Avec ou sans tambour-enrouleur:

Vous avez le choix : le modèle Kränzle 1151 est disponible avec ou sans tambour d'enroulement du flexible. Notre modèle Kränzle 1152 TST (T = tambour) est équipé d'un tambour-enrouleur avec 15 mètres de flexible HP (10 m sur les appareils sans enrouleur), ce qui permet largement de doubler la surface de travail sans changer l'appareil de place. Avant de vous décider pour l'un ou l'autre modèle, tenez compte du fait qu'une adaptation ultérieure d'un tambour sur le modèle de base Kränzle 1151 n'est pas réalisable pour des raisons techniques.



Le nouveau Silent 120 :



Le nettoyeur à haute-pression Kränzle Silent 120 est équipé des atouts Kränzle, comme la tête de pompe en laiton spécial, des pistons céramiques, flexible HP à tresse métallique, lance HP en inox, etc.

De plus le nettoyeur tourne très lentement (1.400 t/min) ce qui réduit considérablement le niveau sonore et l'usure.

Avec un débit de 7 l/min et une pression 120 bar, le nettoyeur Silent 120 éprouve moins de problèmes du à une manque d'eau ou d'électricité.

