



**kranzle**

**NETTOYEUR HTE PRESSION ELEC.  
KRANZLE 2195TST 195 BARS**

Référence : **B473325**



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
DEBIT (L/H)	480
POIDS (KG)	40
EQUIPEMENT	1 x tambour enrouleur avec manivelle rabattable 1 x flexible HP à tresse métallique 15 m 1 x pistolet Marche/Arrêt 1 x lance Vario-Jet avec tube acier inoxydable 1 x buse 25° 1x lance rotabuse avec tube acier inoxydable
PRESSION (BARS)	170

**AUTRES VISUELS**



**DESCRIPTION**

Le nettoyeur haute pression électrique Kränzle 2195 TST est conçu pour les particuliers exigeants et les petits professionnels recherchant une solution performante et durable pour un usage intensif. Doté d'un moteur à vitesse réduite (1 400 trs/min) fonctionnant sur 220 V, cet appareil offre une excellente résistance à la surchauffe pour une utilisation prolongée sans interruption.

Avec une pression maximale de 170 bars et un débit de 8 litres/min, ce modèle est particulièrement efficace pour éliminer les saletés incrustées sur les toits, façades et allées. Sa tête de pompe en laiton, associée à des matériaux robustes, garantit une longévité optimale. Il est compatible avec une lance anti-salissures, améliorant ainsi encore les résultats de nettoyage.

Le système total-stop intégré permet de réduire la consommation d'énergie, tandis que l'enrouleur assure un rangement pratique des lances et du pistolet. Mobile et ergonomique, le Kränzle 2195 TST est un outil fiable pour les professionnels du bâtiment, services de nettoyage et artisans.

## Avantages clés :

- Pression élevée de 170 bars pour un nettoyage efficace des surfaces tenaces
- Moteur à rotation lente pour une meilleure durabilité et moins de chauffe
- Tête de pompe en laiton résistante à l'usure
- Système total-stop pour économie d'énergie
- Enrouleur intégré pour un rangement facile

## Données techniques :

- **Pression** : 170 bars
- **Débit** : 8 litres/min
- **Puissance absorbée** : 3,20 kW
- **Puissance de sortie** : 2,40 kW
- **Tension** : monophasé 230 V
- **Vitesse moteur** : 1 400 trs/min
- **Type** : mobile
- **Taille buse** : 0,3 mm