

# Conditionneurs KURMANN

K 818XP *TWIN*

Conditionneurs  
pour les pros!



K 818XP



K 818XE



K 617X



# Conditionneur KURMANN K 818XP / XE

La machine de base K818XP avec sa technique particulièrement bien élaborée, est conçue pour des tracteurs jusqu'à 180 CV. Le rotor avec ses 160 fléaux garantit un ramassage propre même dans le fourrage court ou des conditions extrêmes.

L'effet d'éclatage est obtenu grâce au grand nombre d'outils et du ralentissement du flux de fourrage. Il en résulte une excellente qualité de conditionnement avec une faible perte par émiettement. La qualité du fourrage ainsi obtenu constitue votre bénéfice !



**K 818XP**



**K 818XE**



Rotor à fléaux en X réparti sur 8 rangées pendulaires



Le contre-râteau permet de régler le facteur de conditionnement



Dispositif d'épandage large réglable en continu pour une dépose large



Ouverture de la machine pour entretien ou nettoyage



L'amortisseur hydraulique pour la souplesse des mouvements



L'attelage court permet une construction compacte



Roues standard – K 818XE  
18x8.50-8", Ø 45 cm



Grandes roues – K 818XP Série  
215/65-15", Ø 66 cm

# Conditionneur KURMANN K 818XP *TWIN*



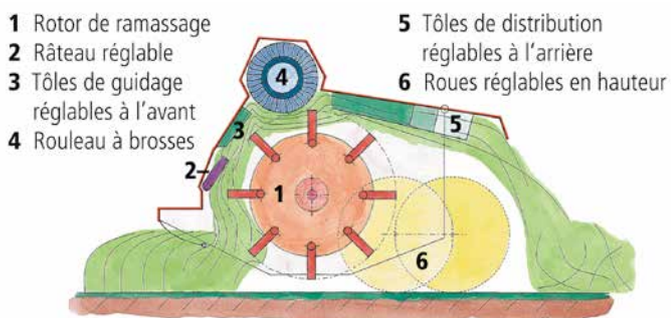
**K 818XP *TWIN***



Rouleau à brosses TWIN : L'intensité est réglable en 3 positions

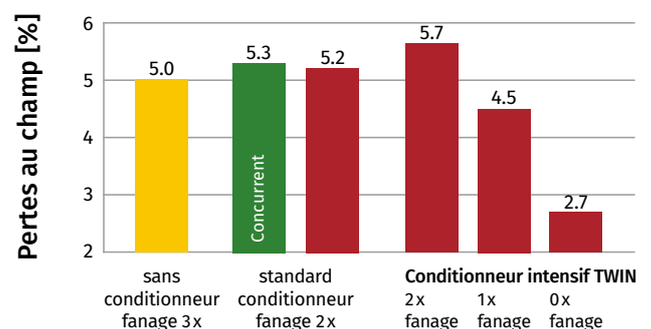
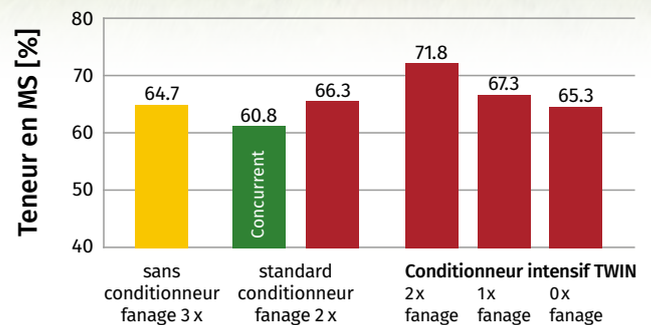


Épandage large à réglage central, mécanique / hydraulique



Les essais sur le terrain le confirment, le conditionneur intensif TWIN de Kurmann pose des jalons. L'effet de séchage est augmenté tout en réduisant les pertes de matière. Pour l'ensilage d'herbe on peut renoncer au passage de la pirouette.

Une qualité de fourrage supérieure, une plus grande teneur en MS avec des temps de ramassage plus courts contribuent à l'abaissement des coûts. L'investissement supplémentaire est amorti par la réduction de l'utilisation des machines, la diminution des frais consécutifs et la teneur énergétique plus élevée du fourrage.



# Conditionneur KURMANN K 617X

Le conditionneur K 617X est une machine au poids optimisé, idéale pour les terrains en pente. En combinaison avec des faucheuses de montagne ou des tracteurs jusqu'à 85 CV, permet de travailler dans les terrains très escarpés. L'équipement en option de l'attelage court, en fait une machine de montagne très performante.



K 617X



Roues 16x6.50-8"



Roues arrière intérieur



Eclairage



Amortisseur hydraulique



Attelage court

DONNÉES TECHNIQUES	K 818 XP <i>TWIN</i>	K 818 XP	K 818XE	K 617X
Largeur de ramassage	1.82 m	1.82 m	1.82 m	1.72 m
Puissance requise env.	12-20 CV	8-14 CV	8-12 CV	6-10 CV
Régime prise de force	540 min <sup>-1</sup>	540 min <sup>-1</sup>	540 min <sup>-1</sup>	540 min <sup>-1</sup>
Entraînement 1000 t/mn (jusqu'à 180 CV)	Option	Option	-	-
Largeur roues extérieures	2.49 m	2.49 m	2.46 m	2.10 m
Poids	670 kg	530 kg	495 kg	360 kg
Pneus	215 / 65-15"	215 / 65-15"	18x8.50-8" (S) 215 / 65-15" (O)	16x6.50-8" (S) 18x8.50-8" (O)
Arbres à fléaux par segment	8 / 160	8 / 160	6 / 120	4 / 80
Distribution en nappe	Série	Série	Série	Série
Attelage pivotant cat. II	verrouillable	verrouillable	verrouillable	verrouillable
Amortisseur dans l'attelage	Série	Série	Option	Option
Attelage court	Option	Option	Option	Option
Installation d'éclairage	Option	Option	Option	Option
Hydro-Switch central à réglage <b>mécanique</b> Épandage large / dépôt d'andains	Option	Option	Option	-
Hydro-Switch central à réglage <b>hydraulique</b> Épandage large / dépôt d'andains	Option	Option	Option	-

Revendeur



Kurmann Technik AG  
CH-6017 Ruswil

Tél. +41 41 496 90 40  
www.kurmann-technik.ch