




 Le Barre Troncarami a dischi serie KITE sono disponibili in vari modelli e sono adatte per la troncatura di rami con diametri da 6 a 18 cm. Sono prodotte con dischi da sega diametro 40, 60, 70 cm.

 The KITE disc cutter bars are available in various models and are suitable for splitting branches with diameters from 6 to 18 cm. They are produced with sawing disks diameter 40, 60, 70 cm.

 Les Barres coupe-branches à disques de la série KITE sont disponibles en différents modèles et conviennent pour le tronçonnage de branches de 6 à 18 cm de diamètre. Elles sont fabriquées avec des disques de scie de diamètre 40, 60, 70 cm.

 Die Barre Troncarami Serie KITE ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und zum Trennen von Zweigen mit einem Durchmesser von 6 bis 18 cm geeignet. Sie werden aus Sägescheiben mit einem Durchmesser von 40, 60, 70 cm hergestellt.

 Las Barras Cortadoras de Discos serie KITE están disponibles en varios modelos y son adecuadas para el corte de ramas con diámetros de 6 a 18 cm. Están fabricadas con discos de sierra de 40, 60, 70 cm de diámetro.

Larghezza di taglio  
Largeur de coupe  
Cutting width  
Schnittbreite  
Amplitud de corte



MAX



modello	mm	N°	mm	mm	l/min	BAR	KG
KITE 10 100	1000	3	400	60	50	150	45
KITE 10 140	1400	4	400	60	50	150	56
KITE 15 110 HD	1100	2	600	130	90	150	128
KITE 15 165 HD	1650	3	600	130	90	150	170
KITE 15 220 HD	2200	4	600	130	100	170	210
KITE 15 270 HD	2700	5	600	130	100	170	250
KITE 20 175 HD	1750	3	700	180	100	170	175




60-180


**BARRE TRONCARAMI**

KITE




20-70

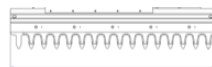
 Le Barre potatrici a denti serie SNIPE sono adatte per la potatura di rami frutteto e in vigneto, ma anche per la manutenzione di siepi e cespugli. Il diametro di taglio massimo va da 2 a 7 cm. Sono prodotte con denti facilmente intercambiabili.

 The SNIPE cutting bars are suitable for the pruning of branches in the orchard and vineyard, but also for the maintenance of hedges and bushes. The maximum cutting diameter is from 2 to 7 cm. They are produced with easily interchangeable teeth.

 Les Barres de coupe à dents série SNIPE sont adaptées pour la taille des branches en verger et en vignoble, mais aussi pour l'entretien des haies et des buissons. Le diamètre de coupe maximum va de 2 à 7 cm. Elles sont fabriquées avec des dents facilement interchangeables.

 Die SNIPE Schnittstangen mit Zinken eignen sich zum Schneiden von Ästen in Obstgärten und Rebbergen, aber auch zur Pflege von Hecken und Büschen. Der maximale Schnittdurchmesser beträgt 2 bis 7 cm. Sie werden mit austauschbaren Zähnen hergestellt.

 Las Barras podadoras de dientes serie SNIPE son adecuadas para la poda de ramas en huerto y en viñedo, pero también para el mantenimiento de setos y matorrales. El diámetro máximo de corte es de 2 a 7 cm. Se fabrican con dientes fácilmente intercambiables.



MAX



modello	mm	mm	l/min	BAR	KG
SNIPE S 120	1200	20	50	12	45
SNIPE S 150	1500	30	50	20	55
SNIPE S 180	1800	30	90	20	60
SNIPE S 200	2000	30	90	25	65
SNIPE 150	1500	70	100	80	150
SNIPE 180	1800	70	100	80	160
SNIPE 200	2000	70	160	80	175

## BARRE POTATRICI

 Le Barre falcianti serie COMMON sono specifiche per lo sfalcio dell'erba e del foraggio, ma anche per la manutenzione di siepi e cespugli con diametro di taglio massimo 3 cm.

 The cutter bars series COMMON are specific for mowing grass and forage, but also for the maintenance of hedges and bushes with a maximum cutting diameter of 3 cm.

 Les barres de fauchage de la série COMMON sont spécifiques pour le fauchage de l'herbe et du fourrage, mais aussi pour l'entretien des haies et des buissons avec un diamètre de coupe maximum de 3 cm.

 Die COMMON-Reihe Mähstangen sind spezifisch für das Mähen von Gras und Futter, aber auch für die Pflege von Hecken und Büschen mit max. Schnittdurchmesser von 3 cm.

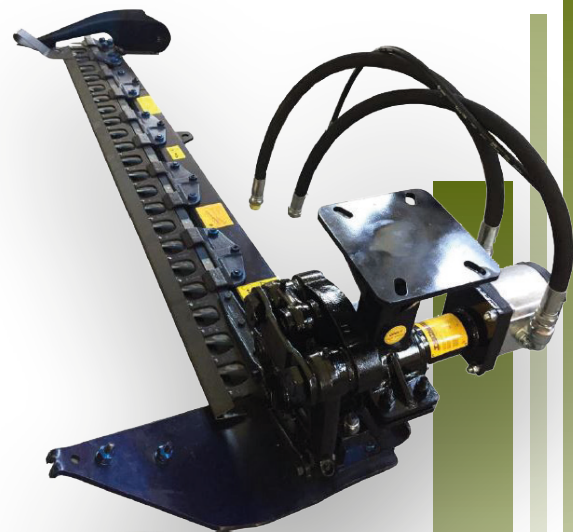
 Las Barras segadoras serie COMMON son específicas para la siega de la hierba y del forraje, pero también para el mantenimiento de setos y matorrales con diámetro de corte máximo de 3 cm.



MAX



modello	mm	mm	l/min	BAR	KG
COMMON 165	1650	30	180	55/85	130
COMMON 190	1900	30	180	55/85	140
COMMON 210	2100	30	180	55/85	145
COMMON 240	2400	30	180	55/85	155
COMMON 270	2700	30	180	55/85	160



30

**BARRE FALCIANTI**

COMMON