

LE ROTOR ALLU VD

Économisez du temps et de l'argent

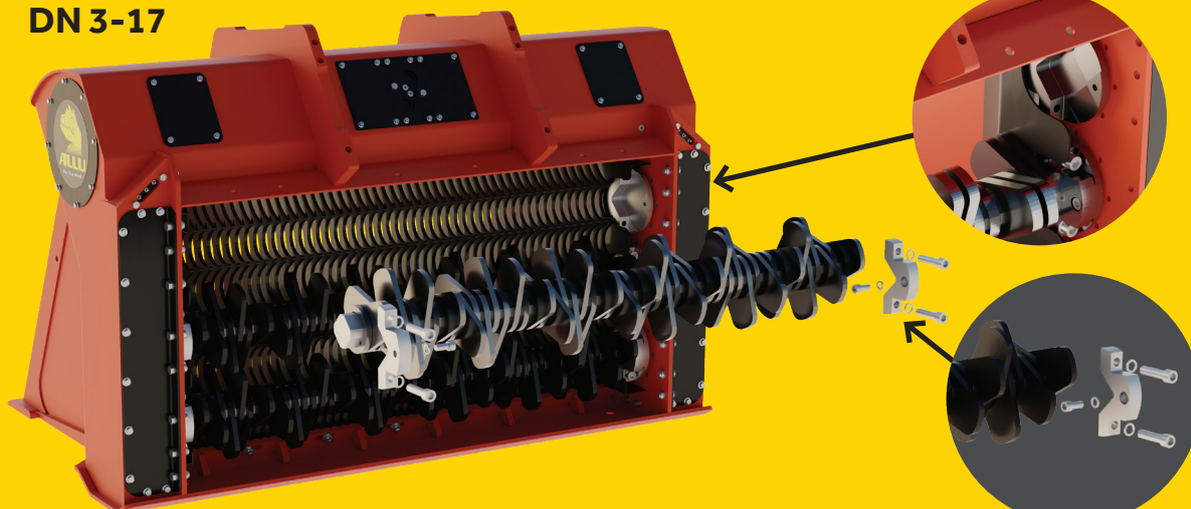
Découvrez la dernière innovation d'ALLU – le rotor VD, la nouvelle structure de rotor disposant d'un mécanisme de changement rapide des marteaux, utilisable avec notre concept breveté ALLU TS (Top Screen). Cette innovation est conçue pour optimiser vos opérations et pour augmenter votre productivité jusqu'à 10% de plus. Disponible pour nos séries DN, DS et DH, le rotor VD change la donne en matière d'efficacité dans le traitement des matériaux.

La polyvalence simplifiée - Le rotor VD apporte de la flexibilité à votre flux de travail. Le retrait individuel d'un arbre permet un remplacement rapide des marteaux ou un ajustement rapide de la granulométrie, le tout en quelques heures. Cette adaptabilité est cruciale pour ceux qui nécessitent des utilisations différentes avec le même godet cribleur / broyeur, et permet des modifications faciles et rapides pour répondre aux exigences des opérations.

Augmentez votre productivité - Obtenez des performances de criblage supérieures avec le rotor VD, conçu pour une augmentation jusqu'à 10% de plus de l'efficacité par rapport à des configurations de rotors traditionnels. Vous pouvez obtenir ainsi un rendement plus élevé avec moins de peignes de criblage et moins de restrictions sur le flux du matériau. Ajuster la granulométrie est simple, permettant un fonctionnement plus efficace avec moins d'efforts.

Maintenance sans effort - La conception innovante du rotor VD simplifie les tâches d'entretien. Son système de fixation du rotor avec trois boulons permet des changements rapides. En éliminant le besoin d'accéder au compartiment de la transmission de puissance et en réduisant considérablement le temps de manutention requis, remplacer les pièces d'usure ou modifier la granulométrie n'a jamais été aussi facile ou propre.

DN 3-17



MODÈLES DE ROTORS VD DISPONIBLES ET SPÉCIFICATIONS

MODÈLE	PELLE (t)	CHARGEUR (t)	VOLUME (m ³)	DÉBIT HYDRAULIQUE (L/min)	POIDS (kg)
DN 2-12	12-28	6-14	0,66	95-160	1070-1210
DN 2-17	15-28	7-14	0,99	95-160	1330-1510
DN 3-12	16-28	7-14	1,01	120-200	1330-1530
DN 3-17	20-28	7-14	1,53	120-200	1730-1930
DS 3-12	16-35	8-22	1,04	120-200	1570-1720
DS 3-17	20-35	10-22	1,57	120-200	1920-2170
DS 4-17	24-35	12-22	2,38	140-235	2240-2590
DH 3-12	18-45	8-30	1,07	190-315	1890-2080
DH 3-17	22-45	10-30	1,61	190-315	2330-2570
DH 4-17	27-45	14-30	2,43	190-315	2730-3050

LA POLYVALENCE SIMPLIFIÉE

Changements rapides et faciles des pièces d'usure et de la granulométrie.

AUGMENTEZ VOTRE PRODUCTIVITÉ

Jusqu'à 10% d'efficacité en plus avec moins d'effort.

ENTRETIEN SANS EFFORT

Entretien simple avec un système rapide de verrouillage.

OPTIONS DE MARTEAUX POUR ROTORS VD ALLU



TS Standard

Marteaux pour cribler par exemple la terre, le sable et le gravier.

Tailles de marteaux disponibles :
8, 16, 25, 35



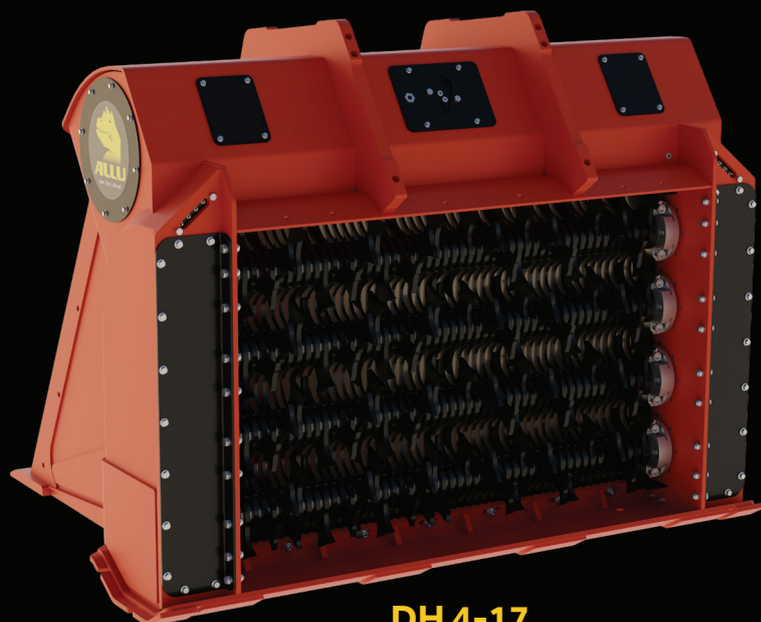
TS Hache

Marteaux pour cribler et broyer des matériaux coriaces ou agglomérés.

Tailles de marteaux disponibles :
8, 16, 25, 35



DN 2-12



DH 4-17