

## Broyeur OSC

Les broyeurs Okada ont été développés suite au besoin de la réduction des déchets de béton et du recyclage. La mâchoire large et plate ainsi que la soupape de vitesse permettent de broyer de grosses sections de béton rapidement.

La grande ouverture de la mâchoire et la grande surface de broyage augmentent la production.

Le coin en forme de coquillage permet une grande capacité de broyage.

Le speed valve ou la soupape de vitesse à haute pression dans le vérin permet des temps de cycle très rapide.

Corps court: facile à utiliser



### ◆ Spécifications

	Unit	OSC-35AV	OSC-70AV	OSC-105AV	OSC-190AV	OSC-300AV	OSC-600AV	OSC-850AV
Poids	kg	300	670	1180	2130	3350	5640	6460
Longueur	mm	1245	1590	1855	1900	2700	3110	3605
Hauteur	mm	765	940	1175	1365	1760	2135	2210
Ouverture des mâchoires maximum	mm	430	600	730	825	1105	1465	1520
Longueur des dents de coupe	mm	90	100	150	150	180	215	215
Force d'écrasement (centre)	KN	305	450	600	880	1000	1115	1450
Pression de service	MPa	25	30	35	35	35	35	25
Speed Valve		YES	YES	YES	YES	YES	YES	YES
Poids de porteur	Ton	3-5	6-8	10-16	18-30	30-50	40-100	50-100