

STAŁE ROZDRABNIACZE

Seria stałych rozdrabniaczy VF to doskonały wybór dla recyklerów, którzy muszą wstępnie kruszyć i przygotowywać beton powstały podczas rozbiórki budynku do drobnego kruszenia. Zaprojektowane do wtórnej rozbiórki. Bryły betonu powstałe podczas rozbiórki można drobno kruszyć na miejscu budowy. Beton jest oddzielany od prętów zbrojeniowych i redukowany w celu oszczędzania objętości, kosztów składowania i transportu.

FIXED PULVERIZER

The VF Fixed Pulveriser Series is an excellent choice for recyclers who need to pre-crush and prepare concrete created during building demolition for fine crushing. Designed for secondary demolition. Concrete chunks produced during demolition can be fine-crushed at the job site. Concrete is separated from rebar and reduced for saving volume, dumping and transportation costs.

BROYEUR FIXE

La Série de broyeur fixe VF est un excellent choix pour les recycleurs qui ont besoin de préparer le produit en entrée de concasseur. Conçu pour la démolition secondaire. Les morceaux de béton produits pendant la démolition peuvent être finement broyés sur le chantier. Le béton est séparé des fers à béton permettant de diminuer les volumes donc le cout de transport.

MODEL	kg	t min	t optimal	t max
VF07	735	6	7 / 11	12
VF13	1385	11	12 / 17	18
VF19	1965	16	17 / 22	23
VF23	2440	20	21 / 27	28
VF27	2860	24	26 / 34	36
VF33	3400	30	32 / 45	50
VF50	5580	41	45 / 70	75

Zakres wagowy koparki
Excavator weight range
Couplage poids équipement / pelle

MODEL	kg	A	B	C	D	E	mm	F3	l/min	bar	mm
VF07	735	1540	560	650	330	225	150	45	80 / 140	280	25
VF13	1385	1980	750	850	404	260	200	65	140 / 200	350	30
VF19	1965	2270	840	950	454	290	300	80	200 / 250	350	40
VF23	2440	2450	905	1060	490	314	300	90	200 / 300	350	40
VF27	2860	2595	1020	1175	490	314	300	110	300 / 400	350	40
VF33	3400	2795	1200	1225	530	354	300	120	350 / 450	350	45
VF50	5580	3215	1255	1330	700	470	300	150	450 / 600	350	50



- › Odwrócony i całkowicie chroniony tłok
- › Wymienny system śrub na płycie zębatej
- › Wymienne ostrza do cięcia prętów zbrojeniowych (od VF13)
- › Duże rozwarcie szczęk i obszar kruszenia zapewniają niezrównaną wydajność
- › Innowacyjny i specyficzny kształt szczęk
- › Zawór o dużej prędkości przepływu zapewnia szybszy czas cyklu (od VF13)
- › Układ hydrauliczny jest łatwo dostępny przez przykręcane klapki inspekcyjne

- › Reverse & fully-protected cylinder
- › Replaceable bolt on tooth plate system
- › Interchangeable rebar cutting blades (from VF13)
- › Large jaw opening and crushing area ensure unmatched productivity
- › Innovative and specific jaws shape
- › A high flow speed valve achieves the faster cycle time (from VF13)
- › Hydraulics are easily accessible through bolted hatches

- › Vérin inversé et entièrement protégé
- › Plaques de dents boulonnées remplaçables
- › Couteaux interchangeables (de VF13)
- › Grande ouverture des mâchoires et zone d'écrasement importante offrant une productivité inégalée
- › Forme innovante et spécifique des mâchoires
- › Speed valve de série pour réduire les temps de cycle (à partir du VF13)
- › L'hydraulique est facilement accessible par des trappes d'accès boulonnées

