

PULVERYZER STAŁY Z BOOSTEREM

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 zaoszczędzenia objętości, kosztów składowania i transportu

FIXED PULVERIZER WITH BOOSTER

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 AVEC BOOSTER

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
VF20+	2010	16	18 / 24	25
VF25+	2525	22	23 / 29	30
VF30+	2500	26	28 / 34	35

Zakres wagowy koparki
Excavator weight range
Couplage poids équipement / pelle

MODEL	kg	A	B	C	D	E		F3			
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	t	l/min	bar	mm
VF20+	2010	2260	845	950	454	290	300	100	120 / 160	250	40
VF25+	2525	2440	905	1040	490	314	300	115	150 / 200	250	40
VF30+	3080	2500	1020	1200	490	314	300	125	200 / 250	250	40

STAŁE ROZDRABNIACZE Z BOOSTEREM

VF+

3
MODELS



+PLUS
BOOSTER

Booster

- › Wymienne ostrza o falistym profilu
 - › Wymienne końcówki (płyty z zębami)
 - › Łatwo dostępny system hydrauliczny poprzez przykręcane klapki inspekcyjne
 - › Duża siła ścisku
 - › Innowacyjny kształt szczęki
-
- › Replaceable bolt on tooth plate system
 - › Interchangeable rebar cutting blades
 - › Hydraulics are easily accessible through bolted hatches
 - › Large jaw opening and crushing area ensure unmatched productivity
 - › Innovative and specific jaws shape
-
- › Plaques de dents boulonnées remplaçables
 - › Couteaux interchangeables
 - › L'hydraulique est facilement accessible par des trappes d'accès boulonnées
 - › Grande ouverture des mâchoires et zone d'écrasement importante offrant une productivité inégalée
 - › Forme innovante et spécifique des mâchoires

