

CARATTERISTICHE TECNICHE
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNICAL DATA
TECHNISCHE DATEN

Modello Modèle Type Typ	Dimensione bocca Dimension bouche Mouth dimensions Maulöffnung mm.	Portata max Capacité max Max capacity Max. Durchsatz T/h	Pezzat. max d'alim. Pèce max alim. Max feed size Max. Aufgabegrösse mm.	Potenza installata Puissance installée Installed power Antrieb Kw.	Peso macchina Poids machine Machine weight Gewicht Kg.
AV 40	430x220	60	160	0,6	200
AV 60	600x300	96	200	1,1	350
AV 80	800x400	150	240	1,8	510
AV 100	1000x500	195	280	1,8	700

AV

Modello Modèle Type Typ	Dimensione bocca Dimension bouche Mouth dimensions Maulöffnung mm.	Portata max Capacité max Max capacity Max. Durchsatz T/h	Pezzat. max d'alim. Pèce max alim. Max feed size Max. Aufgabegrösse mm.	Potenza installata Puissance installée Installed power Antrieb Kw.	Peso macchina Poids machine Machine weight Gewicht Kg.
AW 45	440x250	65	160	3	460
AW 65	640x350	125	200	4	750
AW 85	840x450	190	240	5,5	920
AW 105	1040x500	280	280	7,5	1750

AW

Le caratteristiche foto e dimensioni non sono impegnative e la Baioni Crushing Plants SpA si riserva di apportare modifiche per ragioni tecniche e commerciali senza preavviso.

Les caractéristiques, photos et dimensions n'engagent pas la Baioni Crushing Plants SpA qui se réserve le droit d'apporter des modifications pour raisons techniques et commerciales sans préavis.

Characteristics, photos and dimensions are not binding and the Baioni Crushing Plants SpA reserves itself the right to modify them due to technical and commercial reasons without any advance notice.

Die angegebenen technischen Daten, sowie Fotos und Abmessungen sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen können ohne vorherige Benachrichtigung erfolgen.



Baioni Crushing Plants SpA - via Cesanense 176 - 61040 Monteporzio (PU) - tel. 071 7950313 r.a. - fax 071 7950207 - E-mail: baioni@baioni.it

