

Caratteristiche tecniche - Technical data

Macchina di selezione <i>Vibration screen</i>	W400/2	W400/3	W500/2	W500/3
Portata massima consigliabile <i>Output</i>	230 T/h	230 T/h	330 T/h	330 T/h
Peso senza optional <i>Weight without optionals</i>	27.000 kg	29.400 Kg	31.300 Kg	34.100 Kg
Gruppo elettrogeno <i>Electric drive</i>	80 Kva	80 Kva	100 Kva	100 Kva
Nastro principale <i>Main conveyor</i>	NTU 100/8	NTU 100/8	NTU 100/8	NTU 100/8
Nastro estrattore sabbia <i>Sand extracting conveyor</i>	NTS 110/9	NTS 110/9	NTS 110/9	NTS 110/9
2 Nastri estrattori laterali <i>2 Side extracting conveyors</i>	NTS 60/6	NTS 60/7	NTS 60/6	NTS 60/7
Terzo nastro estrattore <i>Third extracting conveyor</i>		NTU 60/8		NTU 60/8

Gruppo elettrogeno con autonomia di serbatoio di 8/10 ore giornaliere - *Drive Generator set with 8/10 hour daily tank autonomy*

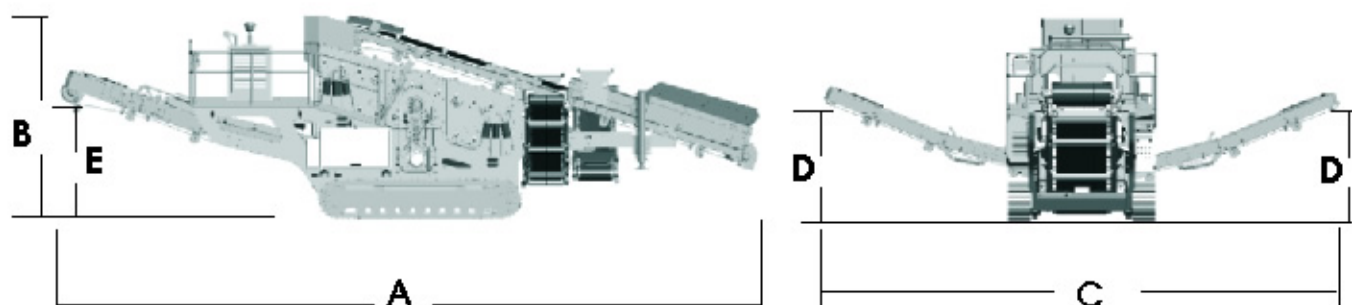
Impianto idraulico per movimentazione cingoli e pistoni gruppo - *Hydraulic system for track and unit piston movement*

Tutte le macchine a bordo del gruppo sono azionate da motori elettrici - *All the machines onboard the unit are driven by an electric drive*

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

Specifications, photos and dimensions are not binding and the Baioni Crushing Plants SpA company reserves the right to modify them for technical and commercial reasons without any notice.

Dimensioni - Dimensions



Lavoro - Working dimensions mm

	A	B	C	D	E
W400/2	13.930	4.060	10.200	2370	2550
W400/3	14.060	4.470	12.130	2490	2550
W500/2	14.000	4.600	11.060	2590	2550
W500/3	14.200	4.900	13.080	2620	2550

Trasporto - Dimensions for transportation mm

	Lunghezza	altezza	larghezza
W400/2	12.590	3.520	2.985
W400/3	12.720	3.930	2.985
W500/2	12.670	4.450	3.285
W500/3	12.860	4.720	3.285