



*IMPIANTI DI BETONAGGIO & MACCHINE EDILI
BATCHING PLANT & BUILDING MACHINERY
CENTRALES ; BÉTON et MACHINES DE CHANTIER
BETONMISCHALANGEN und BAUMASCHINEN*

**CALCESTRUZZO DI QUALITÁ;
TOP QUALITY CONCRETE
BÉTON DE QUALITÉ
HOCHWERTIG BETON**

DAL 1979 UN CONTINUO SVILUPPO TECNICO E COMMERCIALE

Il **GRUPPO CST/SIPE** è una realtà produttiva da **oltre 30 anni** al servizio dell'impresa, specializzata nella progettazione e costruzione di mescolatori ed impianti per la produzione di calcestruzzo di qualità. Nell'ultimo decennio la società si è sviluppata con successo verso la ricerca di nuove soluzioni: progetti e costruzioni di impianti per la produzione di calcestruzzo premiscelato nel settore della prefabbricazione e della vendita del calcestruzzo. Oggi, la **CST** è un'azienda dinamica in costante sviluppo che con il supporto di collaborazioni importanti con specialisti nel settore del calcestruzzo e si vuole proporre come interlocutore ideale con l'impresa nella ricerca di soluzioni di impianti che rispondano alle esigenze di qualità, prestazioni, economicità dei cantieri moderni.

CONSTANT TECHNICAL AND COMMERCIAL DEVELOPMENT SINCE 1979

The **CST/SIPE GROUP** has been offering its services to industry for **over 30 years**, specialising in the design and construction of mixers and plants that produce top quality concrete. Over the past ten years the company has been successful in its search for new ideas and constructions of plants for producing pre-mixed concrete within the sector of prefabrication and sale of concrete.

Today **CST** is a dynamic company in constant development that with the support of other important firms specialised in the same field is ideally placed to provide the world of industry with high quality and high performance plants, but with cheaper costs for the modern job site.



I centri di assistenza **PRONTO SIPE**, formati da personale tecnico multi lingue altamente specializzato, viene preparato in sede da corsi di formazione continui, garantendo un'assistenza tempestiva e qualificata in Italia e nel mondo. Un efficace magazzino ricambi assicura un ulteriore sostegno al servizio d'assistenza.

*The highly specialised multilingual technicians at the **PRONTO SIPE** service centre are specially trained on site and regularly attend training courses, thus guaranteeing rapid and expert assistance in Italy and throughout the world. Our well appointed spare parts store ensures further back up.*



VERTICAL



BW MIXER

BW MIXER 80 mc/h



DATI TECNICI TECHNICAL FEATURES BW MIXER

Mescolatore Mixer	TIPO TYPE		TTM 1100 SKIP	TTM 1500 SKIP	SP 1500 SKIP	SP 2250 BELT	OS 3750 BELT	OS 4500 BELT
Resa per impasto soffice/vibrato <i>Production per batch</i>	Lt.		600 500	1000 800	1200 1000	1800 1500	3125 2500	3750 3000
Capacità Skip <i>Skip Capacity</i>	Lt.		720	1500	1650	—	—	—
Classi inerti <i>Aggregate grades</i>	N.		2/6	2/6	2/6	2/6	2/6	2/6
Tramoggia inerti <i>Aggregates hopper</i>	MC.		30/240	30/240	30/240	30/240	30/240	30/240
Nastro estrattore <i>Extraction belt</i>	MM.		600 4200 12200	600 4200 12200	600 4200 12200	600 4200 12200	600 4200 12200	600 4200 12200
Nastro caricatore <i>Loading Belt</i>	MM.		—	—	—	800 22000	800 22000	1000 22000
Bilancia inerti <i>Aggregate scale</i>	KG.		2500	5000	5000	5000	10000	10000
Bilancia cemento <i>Cement scale</i>	KG.		300	500	500	1000	1500	2000
Coclea cemento <i>Cement screw conveyor</i>	Ø-MM.		168	193	193	219	219	273
Contatore acqua <i>Water meter indicator</i>	Lt.		1é	1é1/2	1é1/2 WEIGHT	1é1/2 WEIGHT	2é WEIGHT	2é WEIGHT
Compressore 4 HP <i>Compressor 4 HP</i>	Lt./1é		500	500	500	500	500	500
Quadro Comandi <i>Control Panel</i>			DISPLAY PLC+PC	DISPLAY PLC+PC	DISPLAY PLC+PC	DISPLAY PLC+PC	DISPLAY PLC+PC	DISPLAY PLC+PC
Produzione oraria soffice <i>Hourly production</i>	MC.		20	30	40	60	110	130
Potenza installata/assorbita <i>Installed power</i>	HP KW		54 29	64 36	84 47	104 69	176 120	226 154

BW MOBILE



BW MIXER 80 mc/h - Poland



BW MIXER 60 mc/h - Tunisie



PREF



BW DRY

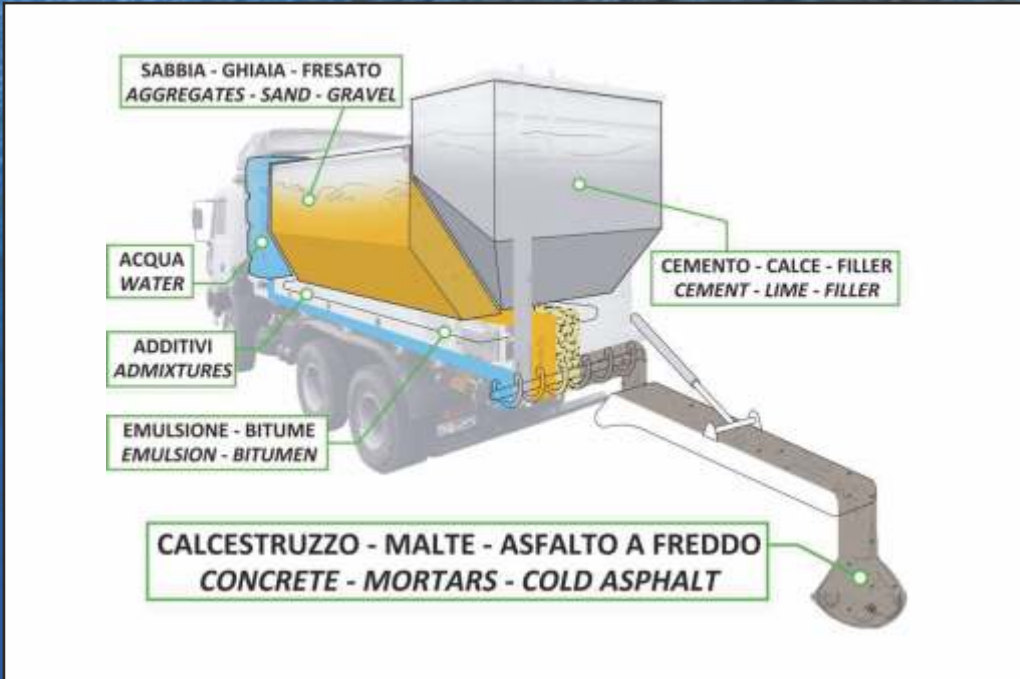


BW DRY 4.70

DATI TECNICI	TECHNICAL FEATURES		BW DRY 3.40	BW DRY 3.40	BW DRY 4.70
Tramoggia Inerti	Aggregates bins	N.	3	3/4	4/5
Capacità stoccaggio	Stocking Capacity	MC.	30	40/60	80/100
Vibratore Sabbia	Sand vibrator	WATT	170	170	170
Tramoggia Pesatrice	Weighing hopper	MC.	6,5	14	14/18
Bilancia Inerti	Aggregates scale	KG.	10000	20000	20000
Nastro Estrattore	Extracting belt	MM.	600 6200	600 6200 8200	800 8200 11000
Bilancia cemento	Cement scale	KG.	2000	5000	5000
Coclee	Screws	Ø-MM.	168	193	273
Coclea	Screw	Ø-MM.	193	219	273
Nastro Caricatore	Loading belt	MM.	500 10000	600 10000	800 15000
Contatore Acqua	Water meter	Lt.	2000	2000	2000
Compressore	Air compressor	Lt./1é	500	500	500
Quadro Comandi	Control Panel		DISPLAY PLC	DISPLAY PLC	DISPLAY PLC
Potenza Installata	Installed Power	HP	27	32	36
Potenza Utilizzata	Absorbed Power	KW	18	22	22/26
Produzione Oraria	Hourly Production	MC.	40	70	100



ASPHALT



DRY MORTAR



R MIXER



R MIXER TTM 800 - Francia



OPTION



OPTION





MIXER

MESCOLATORI TURBO TTM MIXER TURBO TTM			TTM 500	TTM 800	TTM 1100	TTM 1500	TTM 1700	TTM 2250	TTM 3000
Capacità di carico	Load capacity	Lt	500	800	1100	1500	1700	2250	3000
Resa soffice	Soft out-put	Lt	400	500	750	1000	1200	1800	2400
Resa vibrata	Vibrated out-put	Lt	300	400	500	800	1000	1500	2000
Capacità di carico	Load capacity	Kg	720	960	1800	2400	3000	3600	4800
Capacità di carico skip	Skip load capacity	Lt	350	500	750	1300	1600	2400	3300
Diametro vasca mixer	Mixer diameter	mm	1320	1500	1830	2250	2260	2950	3250
Potenza motore Mixer	Mixer motor power	kW	9.5	15	18.5	22.5	34	55	75
Potenza motore Skip	Skip motor power	kW	3	5.5	7.5	10	15	17	2x11



MESCOLATORI PLANETARI SP MIXER SP			SP 750	SP 1125	SP 1500	SP 2250	SP 3000
Capacità di carico	Load capacity	Lt	750	1125	1500	2250	3000
Resa soffice	Soft out-put	Lt	600	900	1200	1800	2400
Resa vibrata	Vibrated out-put	Lt	500	750	1000	1500	2000
Capacità di carico	Load capacity	Kg	1200	1800	2400	3600	4800
Capacità di carico skip	Skip load capacity	Lt	825	1237	1650	2475	3300
Diametro vasca mixer	Mixer diameter	mm	1820	2000	2400	2600	3420
Potenza motore Mixer	Mixer motor power	kW	18.5	30	45	2x30	2x45
Potenza motore Skip	Skip motor power	kW	4	5.5	7.5	11	2x11

MESCOLATORI ASSE ORIZZONTALE OS MIXER OS			OS 1500	OS 2000	OS 2500	OS 3000	OS 3750	OS 4000	OS 6000
Capacità di carico	Load capacity	Lt	1500	2000	2500	3000	3750	4000	6000
Resa soffice	Soft out-put	Lt	1250	1670	2080	2500	3150	3750	5000
Resa vibrata	Vibrated out-put	Lt	1000	1335	1670	2000	2500	3000	4000
Capacità di carico	Load capacity	Kg	2400	3200	4000	4800	6000	7200	9600
Capacità di carico skip	Skip load capacity	Lt	1500	2000	2500	3000	3750	4500	—
Potenza motore Mixer	Mixer motor power	kW	2x18.5	2x22.5	2x30	2x37	2x45	2x56	2x75
Potenza motore Skip	Skip motor power	kW	9	11	15	18.5	22.5	26	—



MESCOLATORI PLANETARI EPM MIXER EPM			EPM 750	EPM 1125	EPM 1500	EPM 2250	EPM 3000
Capacità di carico	Load capacity	Lt	750	1125	1500	2250	3000
Resa soffice	Soft out-put	Lt	600	900	1200	1800	2400
Resa vibrata	Vibrated out-put	Lt	500	750	1000	1500	2000
Capacità di carico	Load capacity	Kg	1200	1800	2400	3600	4800
Capacità di carico skip	Skip load capacity	Lt	825	1237	1650	2475	3300
Diametro vasca mixer	Mixer diameter	mm	1900	2300	2500	2800	3400
Potenza motore Mixer	Mixer motor power	kW	18.5	30	45	75	90



CST S.r.l. - Via Sigalina a Mattina, 10-10a/b/c - 25018 MONTICHIARI (BS) ITALY
Tel. +39.030.9962231 - Fax +39.030.9659638 - web: www.sipeitalia.eu - e-mail: info@cstplants.com