



BIR 330/ID - 400/ID 500/ID - 750/ID - 1000/ID

BETONIERA AD INVERSIONE DI MARCIA
BETONNIERES A TAMBOUR HORIZONTAL
REVERSING DRUM MIXERS
HORMIGONERA DE INVERSION HIDRAULICA

CARATTERISTICHE TECNICHE
DONNEES TECHNIQUES - SPECIFICATIONS - CARACTERISTICAS TECNICAS

		BIR 330/ID	BIR 400/ID	BIR 500/ID	BIR 750/ID	BIR 1000/ID
Potenza motore elettrico <i>Puissance moteur électrique</i> Rating electric motor <i>Potencia motor electrico</i>	Hp	4	4	5,5	7,5	10
Motore elettrico pala <i>Moteur électrique pelle</i> Electric motor scraper <i>Potencia motor electrico pala</i>	Hp	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Potenza motore diesel Lombardini/Hatz <i>Puissance moteur diesel Lombardini/Hatz</i> Rating petrol engine Lombardini/Hatz <i>Potencia motor diesel Lombardini/Hatz</i>	Hp	7,5/10,2	7,5/10,2	14,3/23/28,5	23/28,5	34
Capacità della vasca <i>Capacité de la cuve</i> Drum capacity <i>Capacidaad cuba</i>	lt.	330	400	500	750	1000
Capacità serbatoio acqua <i>Capacité du réservoir à eau</i> Water tankcapacity <i>Capacidad deposito agua</i>	lt.	80	80	130	130	130
Resa in calcestruzzo <i>Béton fini</i> Ready mixed concrete <i>Capacidad efectiva hormigon</i>	lt.	250	300	400	500	800
Lunghezza <i>Longueur</i> Length <i>Longitud</i>	mm.	2400	2550	2800	2950	3200
Larghezza <i>Largeur</i> Width <i>Anchura</i>	mm.	1650	1650	2000	2000	2000
Altezza <i>Hauteur</i> Height <i>Altura</i>	mm.	2500	2500	3000	3000	3000
Peso senza pala <i>Poids sans pelle tractée</i> Weight without scraper <i>Peso sin pala</i>	Kg.	900	950	1540	1700	1800

Calcestruzzo dosato a 350 kg/m³ di consistenza plastica S2 secondo le norme EN206-1. Il volume di calcestruzzo può variare in funzione del granulato locale, della loro granulometria, della loro porosità e della percentuale di sabbia.

Béton dosé a 350 kg / m³ de consistance plastique S2 selon norme EN206-1. Le volume de béton final peut varier en fonction des granulats régionaux, de leur calibre, de leur porosité et du pourcentage de sable.

Concrete dosed at 350 kg / m³ (plastic consistency S2) according to EN206-1 standards. The volume of concrete can vary in function of the local granulate, their particle size, their porosity and the percentage of sand.

Hormigón dosificado a 350 kg / m³, consistencia plástica S2 de acuerdo con las normas EN206-1. El volumen de hormigón puede variar en función del granulato local, su tamaño, su porosidad y el porcentaje de arena.

SILLA Macchine Edili e Stradali S.r.l.
53036 POGGIBONSI (SI) ITALY - Via San Gimignano, 96
Tel. +39.0577.938.051 - Fax +39.0577.981.609
e-mail: info@sillaitaly.com - www.sillaitaly.com