



CESOIA IDRAULICA
CONCRETE STEEL CUTTING MACHINE
CISAILLE HYDRAULIQUE POUR FER À BETON
CIZAILLAS HIDRAULICA

Dati Tecnici - Technical data - Donnees Techniques - Caracteristicas					
Mod.	Motore Motor Moteur Potencia motor	Lunghezza Lenght Longueur Longitud	Larghezza Width Largeur Anchura	Altezza Height Hauteur Altura	Peso Weight Poids Peso
S 55	Hp 7,5	mm 890	mm 510	mm 850	Kg 500
S 50	Hp 5,5	mm 1.330	mm 680	mm 870	Kg 420
S 45	Hp 4	mm 1.330	mm 680	mm 870	Kg 380
S 40	Hp 4	mm 1.330	mm 680	mm 870	Kg 370
S 36	Hp 3	mm 1.150	mm 600	mm 730	Kg 250
S 32	Hp 3	mm 1.050	mm 530	mm 910	Kg 215
S 26	Hp 3	mm 890	mm 510	mm 850	Kg 150

Prestazioni - Performance - Caracteristiques - Caracteristicas									
Mod.	45 Kg/mm ²			65 Kg/mm ²			85 Kg/mm ²		
	∅	∕	▭	∅	∕	▭	∅	∕	▭
S 55	55	50	80x25	50	40	70x20	45	35	70x15
S 50	50	40	60x20	42	34	60x15	40	30	50x20
S 45	45	36	40x20	34	30	35x20	32	24	30x15
S 40	40	32	40x20	32	26	30x20	30	22	25x20
S 36	36	28	35x15	30	24	30x15	26	22	25x15
S 32	32	26	30x15	26	20	25x15	24	18	20x15
S 26	26	26	30x15	22	20	25x15	20	18	20x15



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