



|   | TON | KG  | cm     | cm         | BAR | LITERS | L/MINUTE | SPEED   | SPEED | RETURN |        |
|---|-----|-----|--------|------------|-----|--------|----------|---------|-------|--------|--------|
| <b>SBF 700 EM</b><br>Elettrica monofase           | 7   | 101 | 55-105 | 110X60X40  | 245 | 7      | 20       | 15      | /     | 14     | 3      |
| <b>SBF 800 EM</b><br>Elettrica monofase           | 8   | 120 | 55-105 | 110X60X40  | 245 | 8      | 20       | 15      | /     | 14     | 3      |
| <b>C85 EM</b><br>Elettrica monofase               | 8,5 | 156 | 55-105 | 160X70X90  | 245 | 10     | 24       | 19      | /     | 14     | 3      |
| <b>C85 ET</b><br>Elettrica trifase                | 8,5 | 154 | 55-105 | 160X70X90  | 245 | 10     | 24       | 19      | /     | 14     | 3      |
| <b>C85 C</b><br>Cardano                           | 8,5 | 149 | 55-105 | 160X70X90  | 245 | 10     | 19       | 15      | /     | 11     | 20     |
| <b>C85 SB</b><br>Motore benzina                   | 8,5 | 120 | 55-105 | 160X70X90  | 245 | 10     | 13       | 11      | /     | 8      | 6      |
| <b>A11 V EM</b><br>Elettrica monofase             | 11  | 236 | 55/135 | 170X65X90  | 245 | 18     | 24       | 9,4     | /     | 8      | 3      |
| <b>A11 V ET</b><br>Elettrica trifase              | 11  | 250 | 55/135 | 170X65X90  | 245 | 18     | 15       | 5,5     | /     | 18     | 5,5    |
| <b>A11 V C</b><br>Cardano                         | 11  | 250 | 55/135 | 170X65X90  | 245 | 18     | 19       | 7,2     | /     | 22     | 20     |
| <b>A11 V PI</b><br>Prese idrauliche               | 11  | 180 | 55/135 | 170X65X90  | /   | /      | /        | /       | /     | /      | /      |
| <b>A11 V SB</b><br>Motore benzina                 | 11  | 260 | 55/135 | 170X65X90  | 245 | 18     | 13       | 5       | /     | 30     | 6      |
| <b>A11 V C+EM</b><br>Cardano + Elettrica monofase | 11  | 276 | 55/135 | 170X65X90  | 245 | 18     | 19/      | 7,2/    | /     | 22/    | /3     |
| <b>A11 V C+ET</b><br>Cardano + Elettrica trifase  | 11  | 290 | 55/135 | 170X65X90  | 245 | 18     | 19/15    | 7,2/5,5 | /     | 22/18  | 20/5,5 |
| <b>A7 VOR 350 EM</b><br>Elettrica monofase        | 7   | 70  | 42     | 110X60X62  | 245 | 4,5    | 5,5      | 7       | /     | 6,5    | 2      |
| <b>A7 VOR 350 ET</b><br>Elettrica trifase         | 7   | 70  | 42     | 110X30X62  | 245 | 4,5    | 5,5      | 7,5     | /     | 7      | 2      |
| <b>A7 VOR 500 EM</b><br>Elettrica monofase        | 7   | 80  | 56     | 140X30X62  | 245 | 4,5    | 5,5      | 4       | 9,5   | 6,5    | 2      |
| <b>A7 VOR 500 ET</b><br>Elettrica trifase         | 7   | 80  | 56     | 140X30X62  | 245 | 4,5    | 5,5      | 5       | 10    | 7      | 2      |
| <b>A10 VOR 500 EM</b><br>Elettrica monofase       | 10  | 102 | 56     | 140X30X62  | 245 | 10     | 6        | 2,5     | 6,5   | 4,5    | 3      |
| <b>A10 V 500 PI</b><br>Prese idrauliche           | 10  | 78  | 56     | 140X35X70  | 245 | /      | /        | /       | /     | /      | /      |
| <b>A10 VOR SB</b><br>Motore benzina               | 10  | 90  | 56     | 140X35X70  | 245 | 10     | 13       | 2,9     | 6,9   | 5      | 6      |
| <b>A7 VARIO EM</b><br>Elettrica monofase          | 7   | 120 | 56     | 144X35X65  | 245 | 10     | 6        | 4       | 9,5   | 6,5    | 3      |
| <b>A7 VARIO ET</b><br>Elettrica trifase           | 7   | 120 | 56     | 144X35X65  | 245 | 10     | 10       | 5       | 10    | 7      | 3      |
| <b>A10 VARIO EM</b><br>Elettrica monofase         | 10  | 130 | 56     | 144X35X65  | 245 | 10     | 6        | 2,5     | 6,5   | 4,5    | 3      |
| <b>A10 VARIO ET</b><br>Elettrica trifase          | 10  | 130 | 56     | 144X35X65  | 245 | 10     | 10       | 4,5     | 11    | 7,5    | 3      |
| <b>A10 VARIO C</b><br>Cardano                     | 10  | 140 | 56     | 144X70X90  | 245 | 10     | 14       | 6       | 14    | 10     | 15     |
| <b>A10 VARIO SB</b><br>Motore benzina             | 10  | 100 | 56     | 144X35X65  | 245 | 10     | 7,5      | 3,2     | 7,7   | 5,4    | 6      |
| <b>A12 VARIO EM</b><br>Elettrica monofase         | 12  | 190 | 70     | 185X60X95  | 245 | 17     | 16       | 5,5     | 14    | 9      | 3      |
| <b>A12 VARIO ET</b><br>Elettrica trifase          | 12  | 190 | 70     | 185X60X95  | 245 | 17     | 16       | 5,5     | 14    | 9      | 3      |
| <b>A12 VARIO C</b><br>Cardano                     | 12  | 190 | 70     | 185X75X115 | 245 | 17     | 27       | 9       | 23    | 15     | 20     |
| <b>A12 VARIO SB</b><br>Motore benzina             | 12  | 170 | 70     | 185X60X95  | 245 | 17     | 13       | 4,2     | 10,7  | 6,9    | 6      |

GraphArt - Milano



ASTILLADORES

GAMMA FAMILY



ASTILLADORES



C85

A10 VARIO

A10 VOR

A11 V

A12 VARIO

GAMMA FAMILY

La gama de astilladores Family ofrece una gama completa con potencias desde 7 hasta 10 toneladas que permite cubrir las necesidades de la mayoría de usuarios incluso en aplicaciones más exigentes.

Todos los astilladores de la gama Family están diseñados para garantizar su robustez y fiabilidad para un uso diario con maderas de gran dureza.

Disponible en versión eléctrica, motor de gasolina o transmisión del tractor.

Todos los productos BALFOR tienen una capa especial para garantizar una duración longeva y mayor protección.



SBF

Los modelos SBF están disponibles en potencias de 7 y 8 toneladas para hacer frente a la mayoría de troncos y están equipados con mesa ajustable y parada del cilindro ajustable para hacer un trabajo más eficiente y cómodo con las diferentes longitudes de los troncos.



Interruptor de encendido de alta resistencia.



Estándar con cuchilla en 4.



Gran versatilidad de la posición de trabajo.



Chasis reforzado.



A7/A10 / A12 VARIO

Los modelos A7 / A10 / A12 VARIO son los más versátiles de la gama, aptos para trabajar en una gran variedad de posiciones en vertical y horizontal y a una confortable altura de la cintura que asegura una eficiente manera de trabajar. El modelo A12 está equipado con una bomba de doble velocidad para una rápida operación.

A10 VOR

Los modelos A7 / A10 VOR son astilladores compactos y fiables diseñados para ser usados en posición vertical y horizontal. La doble bomba asegura un ciclo rápido de corte.



Uso horizontal y vertical.



Cuchilla de acero resistente.



Mesa grande con sistema de cambio rápido a diferentes alturas.



Bomba doble



A11 V

El modelo A11 tiene todas las características del modelo C85, pero con una potencia de rajado de 11 toneladas para los troncos más duros. Para ello, dispone de un chasis más reforzado para hacer frente a la potencia adicional.

C85

El modelo C85 con una potencia de 8,5 toneladas, es el astillador más rápido de la gama Family gracias a su bomba doble de 2 velocidades. Dispone también de una mesa ajustable en altura y un pistón ajustable en longitud para poder rajar la mayoría de troncos y facilitar la operación al usuario y garantizar un uso eficiente.



Interruptor de encendido con sistema de seguridad térmico.



Bomba doble