

# FEDRIGONI Arena High Definition White

- **MACCHINA:** *Mitsubishi Diamond 3000L*

**n. elementi:** 5 + gruppo spalmatore

**f.to:** 72x102 cm

**sequenza:** KCMY

- **INCHIOSTRI:** *Conformi a norma ISO 2846-1*

- **TELI GOMMATI:**

*Finito No•Stop®*

- **VALORI BAGNATURA:** *pH 5.0 - Temperatura 10°*

**Acqua di Base:** *no pretrattamento*

**Alcool:** 8%

**Additivo Bagnatura:** *Fujifilm Fountmax Blue 30.30 AF*

- **CONDUCIBILITÀ  $\mu$ S:** 1400

- **INCREMENTI DI VALORE  
TONALE DI RIFERIMENTO:**

*come da curva "A"*

*dello standard ISO 12647-2:2013*

*Tolleranze come da norma*

VALORE%	AVT%
0	0.0
5	3.3
10	6.1
15	8.5
20	10.5
25	12.2
30	13.5
35	14.6
40	15.3
45	15.8
50	16.0
55	15.9
60	15.6
65	14.9
70	14.0
75	12.7
80	11.0
85	9.0
90	6.5
95	3.5
100	0.0

- **FORMA DEL PUNTO  
E LINEATURA**

*Round - 60 linee/cm*

- **CARATTERISTICHE  
DEL PROFILO:**

**Costruzione del Nero:**

*Total Ink:* 300

*Black Start:* 30

*Black Max:* 100

*GCR:* Heavy

*Condizione misura:* M1

- **VALORI DI RIFERIMENTO:** *i dati sono indicativi e saranno da verificare in base al tipo di inchiostro utilizzato*

*Densità: Meno carta - ISO Status E - M3-M1*

*Colorimetria: D50/2° - M1*

	DENSITA' FOGLIO BAGNATO		COLORIMETRIA FOGLIO BAGNATO			COLORIMETRIA FOGLIO ASCIUTTO		
	M3	M1	L*	a*	b*	L*	a*	b*
NERO	1.60	1.25	21.0	0.9	1.6	26.0	0.9	1.5
CYAN	1.15	1.00	56.1	-26.5	-51.2	56.5	-24.8	-49.6
MAGENTA	1.15	1.00	50.4	68.8	-4.7	50.9	66.9	-3.8
GIALLO	1.15	1.00	90.3	-6.0	90.7	89.2	-5.8	86.7



**FEDRIGONI**  
SPECIAL PAPERS

# FEDRIGONI Arena High Definition Extra White

- **MACCHINA:** *Mitsubishi Diamond 3000L*

**n. elementi:** 5 + gruppo spalmatore

**f.to:** 72x102 cm

**sequenza:** KCMY

- **INCHIOSTRI:** *Conformi a norma ISO 2846-1*

- **TELI GOMMATI:**

*Finito No•Stop®*

- **VALORI BAGNATURA:** *pH 5.0 - Temperatura 10°*

**Acqua di Base:** *no pretrattamento*

**Alcool:** 8%

**Additivo Bagnatura:** *Fujifilm Fountmax Blue 30.30 AF*

- **CONDUCIBILITÀ  $\mu$ S:** 1400

- **INCREMENTI DI VALORE  
TONALE DI RIFERIMENTO:**

*come da curva "A"*

*dello standard ISO 12647-2:2013*

*Tolleranze come da norma*

VALORE%	AVT%
0	0.0
5	3.3
10	6.1
15	8.5
20	10.5
25	12.2
30	13.5
35	14.6
40	15.3
45	15.8
50	16.0
55	15.9
60	15.6
65	14.9
70	14.0
75	12.7
80	11.0
85	9.0
90	6.5
95	3.5
100	0.0

- **FORMA DEL PUNTO  
E LINEATURA**

*Round - 60 linee/cm*

- **CARATTERISTICHE  
DEL PROFILO:**

**Costruzione del Nero:**

*Total Ink:* 300

*Black Start:* 30

*Black Max:* 100

*GCR:* Heavy

*Condizione misura:* M1

- **VALORI DI RIFERIMENTO:** *i dati sono indicativi e saranno da verificare in base al tipo di inchiostro utilizzato*

*Densità: Meno carta - ISO Status E - M3-M1*

*Colorimetria: D50/2° - M1*

	DENSITA' FOGLIO BAGNATO		COLORIMETRIA FOGLIO BAGNATO			COLORIMETRIA FOGLIO ASCIUTTO		
	M3	M1	L*	a*	b*	L*	a*	b*
NERO	1.60	1.25	23.0	1.0	0.4	27.3	1.0	0.2
CYAN	1.15	1.00	57.0	-23.6	-51.7	57.3	-22.3	-52.1
MAGENTA	1.15	1.00	51.0	66.7	-8.8	51.5	65.5	-7.7
GIALLO	1.15	1.00	88.9	-6.1	82.0	88.9	-6.1	80.2



**FEDRIGONI**  
SPECIAL PAPERS