



MACCHINE INDUSTRIALI

Abbiamo un'idea del lavoro piuttosto chiara, e pulita. La nostra missione è definire sistemi di pulizia e proporre attrezzature in grado di elevare gli standard qualitativi del lavoro e della vita, perchè un ambiente più pulito è un ambiente migliore.

Accessori per ogni esigenza: prodotti per uso domestico e articoli per pulizie industriali. Dai bidoni per la raccolta differenziata ai tappeti di varie misure, dai guanti alle spazzole, dagli stracci in tessuto speciale ai sistemi di lavaggio per pavimenti.



LAVASCIUGA (UOMO A TERRA)



CT15

Produttività: 1225 m²/h
 Autonomia batterie: 1h
 Max autonomia serbatoio acqua 40' x turno
 CT15 B35/ecs: batteria e carica batteria inclusi

DATI TECNICI

Codice PRODUUTTIVITÀ		CT15 B35 AGM	CT15 B35 EXIDE	CT15 C35	CT15 B35 ECS
		LPTB01229	LPTB01847	LPTE00517	LPTB02510
Produttività max.	m ² /h	1225	1225	1225	1225
Pista lavante	mm	350	350	350	350
Volume serbatoio acqua	l	16/19	16/19	16/19	16/19
Autonomia della batteria	min	70	70	Illimitato	70
Tensione	V-Ah/ Hz	24(2x12)-29 GEL	24(2x12)-25 GEL	230-50/60	24(2x12)-29 GEL
Potenza assorbita	W	550	550	400	550
Pressione spazzola	kg	25	25	25	16
Larghezza totale squeegee	mm	450	450	450	450
Velocità max.	km/h	3,5	3,5	3,5	3,5
Peso	kg	59	59	37,5	59
Dimensioni (LxLxA)	mm	960x550x1220	960x550x1220	960x550x1220	740x394x535



CT30

Produttività: 1575 m²/h
 Autonomia batterie: 2,5h
 Max autonomia serbatoio acqua 45' x turno
 CT30 B45: batteria e carica batteria inclusi

DATI TECNICI

Codice PRODUUTTIVITÀ		CT30 B45 AGM	CT30 C45
		LPTB02435	LPTE00531
Produttività max.	m ² /h	1575	1575
Pista lavante	mm	450	450
Volume serbatoio acqua	l	28/30	28/30
Autonomia della batteria	min	150	Illimitato
Tensione	V-Ah/Hz	24(2x12)-74GEL	230-50/60
Potenza assorbita	W	550	400
Pressione spazzola	kg	17/21	17/21
Larghezza totale squeegee	mm	550	400
Velocità max.	km/h	3,5	3,5
Peso	kg	98	53
Dimensioni (LxLxA)	mm	960x550x1220	960x550x1220



CT40

Produttività: 2475 m²/h
Autonomia batterie: 2,5h
Max autonomia serbatoio acqua 45' x turno
Batteria e carica batteria non inclusi



DATI TECNICI

Codice	PRODUTTIVITÀ	CT40 B50	CT40 BT50	CT40 C50	CT40 BT55 R	CT40 BT50 ECS
		LPTB01406	LPTB01408	LPTE00546	LPTB01411	LPTB01475
Produttività max.	m ² /h	1750	2250	1750	2475	1800
Pista lavante	mm	500	500	500	550	500
Volume serbatoio acqua	l	40/50	40/50	40/50	40/50	40/50
Autonomia della batteria	min	140	140	Illimitato	140	140
Tensione	V-Ah/Hz	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL	230-50	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL
Potenza assorbita	W	480	480	550	480	480
Pressione spazzola	kg	23	23	23	13,6/18,6	23
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815	815	815
Velocità max.	km/h	3,5	4,5	3,5	4,5	4,5
Peso	kg	139	145	83	145	73
Dimensioni (LxLxA)	mm	1230x516x960	1230x516x960	1230x516x960	1230x516x960	1230x516x960

CT45

Produttività: 1750 m²/h
Autonomia batterie: 2,5h
Max autonomia serbatoio acqua 50' x turno.
CT45 B50 / BT50:
batteria e carica batteria inclusi



DATI TECNICI

Codice	PRODUTTIVITÀ	CT45 B50 AGM	CT45 BT50 AGM	CT45 C50
		LPTB01520	LPTB02695	LPTE01103
Produttività max.	m ² /h	1750	1750	1750
Pista lavante	mm	500	500	500
Volume serbatoio acqua	l	40/45	40/45	40/45
Autonomia della batteria	min	140	140	Illimitato
Tensione	V-Ah/Hz	24(2x12)-74 GEL	24(2x12)-74 GEL	230-50/60
Potenza assorbita	W	550	550	400
Pressione spazzola	kg	16/25	16/25	16/25
Larghezza totale squeegee	mm	730	730	730
Velocità max.	km/h	3,5	3,5	3,5
Peso	kg	110	110	65
Dimensioni (LxLxA)	mm	821x576x1220	821x576x1220	821x576x1220

CT51



Produttività: 3150 m²/h
Autonomia batterie: 3,5h
Max autonomia serbatoio acqua
Fino a 60' x turno
Batteria e carica batteria non inclusi



DATI TECNICI

Codice PRODUZZITÀ		CT51 C50 230V LPTE00669	CT51 C55 230V LPTE00646
Produttività teorica max.	m ² /h	2000	2000
Pista lavante	mm	500	550
Water tank capacity (solution recovery)	l	50/53	50/53
Autonomia della batteria	min	-	-
Tensione	V-Hz	230/50-60	230/50-60
Potenza assorbita	W	1100	1100
Pressione spazzola	kg	18	18
Larghezza totale squeegee	mm	815	815
Velocità max.	km/h	3,5	3,5
Peso	kg	102,1	102,1
Dimensioni (LxLxA)	mm	1329 x 563 x 1033	1329 x 563 x 1033

CT70



Produttività: 3500 m²/h
Autonomia batterie: 2,5h
Max autonomia serbatoio acqua
60' x turno
Batteria e carica batteria non inclusi



DATI TECNICI

Codice PRODUZZITÀ		CT70 B55	CT70 BT55	CT70 BT60	CT70 BT70	CT70 BT55 R	CT70 BT70 ECS
		LPTB01414	LPTB01416	LPTB01417	LPTB01418	LPTB01420	LPTB02379
Produttività max.	m ² /h	1925	2475	2700	3150	2475	3500
Pista lavante	mm	550	550	600	700	550	700
Volume serbatoio acqua	l	70/75	70/75	70/75	70/75	70/75	70/75
Autonomia della batteria	min	150	150	150	150	150	150
Tensione	V-Ah	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL	24(2x12)-105 GEL
Potenza assorbita	W	480	480	480	480	480	480
Pressione spazzola	kg	18,5	18,5	30,5	31,5	13,6/18,6	15-37
Larghezza totale squeegee	mm	815	815	815	1010	815	1010
Velocità max.	km/h	3,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Peso	kg	85,5	91,5	93,7	94,5	100,2	94,5
Dimensioni (LxLxA)	mm	1230x587x960	1230x587x960	1210x680x960	1220x748x960	1260x893x960	1220x748x1140

LAVASCIUGA (UOMO A BORDO)



CT110

Produttività: 5525 m²/h
 Autonomia batterie: 4h
 Max autonomia serbatoio acqua 100' x turno
 Batteria e carica batteria non inclusi

DATI TECNICI

Codice PRODUTTIVITÀ		CT110 BT70 LPTB01311	CT110 BT85 LPTB01313	CT110 BT70 R LPTB02272	CT110 BT85 ECS LPTB02371
Produttività max.	m ² /h	4550	5525	4550	5525
Pista lavante	mm	700	850	700	850
Volume serbatoio acqua	l	110/115	110/115	110/115	110/115
Autonomia della batteria	min	240	240	240	240
Tensione	V-Ah	24 (4x6) - 222	24 (4x6) - 222	24 (4x6) - 222	24 (4x6) - 222
Potenza assorbita	W	550	550	550	550
Pressione spazzola	kg	45	60	23,5	60
Larghezza totale squeegee	mm	940	1010	1010	1010
Velocità max.	km/h	6,5	6,5	6,5	6,5
Peso	kg	214	231	209	231
Dimensioni (LxLxA)	mm	1504x759x1021	1504x909x1201	1504x722x1201	1530x950x1460

IDROPULITRICI A FREDDO-CALDO



PW-C22-PW-C22P

Pressione 120÷160 bar
 Portata acqua
 380÷540 l/h
 Potenza assorbita
 1,6÷3 kW

DATI TECNICI

Modello Codice	SENZA AVVOLGITUBO		CON AVVOLGITUBO		NEW 3000W	
	PW-C22 I1207A M IDAF94301	PW-C22P I1207A M IDAF94302	PW-C22P I1307A M IDAF94303	PW-C22P I1508A M IDAF94304		IDAF94339
PRESTAZIONI						
Pressione operativa	bar/Mpa	120/12	120/12	130/13 150/15	160/16	
Portata acqua	l/h	380	380	420	540	
Temp. max. acqua in ing.	°C	50	50	50	50	
Alimentazione	Ph-V-Hz/A	1-230-50/9	1-230-50/9	1-230-50/9	1-230-50/11,2	
Potenza assorbita	kW	1,6	1,6	2	2,5	3
Poli motore/rpm		feb-00	feb-00	2-2800	2-2800	feb-00
Comando a distanza		ITS	ITS	ITS	ITS	ITS
Pompa/testata/pistoni		Assiale/alluminio/inox	Assiale/alluminio/inox	Assiale/alluminio/inox	Assiale/alluminio/inox	Assiale/ottone/inox
Serbatoio detergente	l	4	4	4	4	4
Erogazione detergente		bassa pressione	bassa pressione	bassa pressione	bassa pressione	bassa pressione
Dimensione (LxWxH)	cm	34,5x29,5x78	34,5x33x86,5	34,5x33x86,5	34,5x33x86,5	34,5x33x86,5
Peso	Kg	18	19	21	20	25



PW-H80

Pressione 150÷200 bar
 Portata acqua
 900÷1300 l/h
 Potenza assorbita
 4,8÷8,5 kW

DATI TECNICI

Codice		PW-H80 D1516P4 T	PW-H80 D2017P4 T	CALDAIA 40 m PW-H80 D1521P4 T	CALDAIA 40 m PW-H80 D2021P4 T
		IDAC40515	IDAC40616	IDAC40617	IDAC40618
PRESTAZIONI					
Pressione operativa	bar/Mpa	40-150/4-15	40-200/4-20	40-150/4-19	40-200/4-20
Portata acqua	l/h	500-900	500-1000	650-1300	650-1300
Temp. acqua in uscita	°C	30-140	30-140	30-140	30-140
Alimentazione	Ph-V-Hz/A	3-400-50/9,7	3-400-50/12,6	3-400-50/13,5	3-400-50/16,5
Potenza assorbita	kW	4,8	7,2	7,2	8,5
Poli motore/rpm		4-1400	4-1400	4-1400	4-1400
Controllo remoto		DTS	DTS	DTS	DTS
Pompa/testata/pistoni		lpc biella/manovella ottone/ ceramica	lpc biella/manovella ottone/ ceramica	lpc biella/manovella ottone/ ceramica	lpc biella/manovella ottone/ ceramica
Pot. termica caldaia	kW	68,5	67,7	85,5	85,5
Consumo carburante	kg/h	5,8	5,8	5,8	5,8
Serbatoio carburante	l	28	28	28	28
Serbatoio detergente	l	28	28	28	28
Erogaz. detergente		alta pressione	alta pressione	alta pressione	alta pressione
Dimensione (LxWxH)	cm	109x70x87	109x70x87	109x70x87	109x70x87
Peso	kg	137	149	163	172

ASPIRAPOLVERE SOLIDO-LIQUIDO



MAXIM 15 DRY

Solido-liquido 1 motore

DATI TECNICI	MAXIM 15 DRY
Codice	008.330
Potenza [w]	1.200
Alimentazione [V - ph Hz]	230-1-50/60
Tipo motore	TF
Depressione [mm H ² O]	2.200
Portata aria [m ³ /h]	198
Volume fusto in litri [l]	15
Materiale fusto	PP
Kit accessori [mm]	36 dry



SP 30 DRY

Solido-liquido 1 motore

DATI TECNICI	SP 30 DRY
Codice	008.314
Potenza [w]	1.200
Alimentazione [V - ph Hz]	230-1-50/60
Tipo motore	TF
Depressione [mm H ² O]	2.200
Portata aria [m ³ /h]	198
Volume fusto in litri [l]	25
Materiale fusto	PP
Kit accessori [mm]	30 dry



SP 80

Solido-liquido 2-3 motori

DATI TECNICI	SP 80 ECO	SP 803HP F	SP 80 4HP F
Codice	008.322	008.364	008.366
Potenza [w]	2.200	2.200	3.300
Alimentazione [V - ph Hz]	230-1-50/60	230-1-50/60	230-1-50/60
Tipo motore	BP	BP	BP
Motori [NR]	2	2	2
Depressione [mm H ² O]	2.400	2.400	2.400
Portata aria [m ³ /h]	396	396	594
Volume fusto in litri [l]	80	80	80
Materiale fusto	PP	PP	PP
Kit accessori [mm]	40	40	40



SM 50 F

Solido-liquido 1 motore

DATI TECNICI	SM 50 F
Codice	008.314
Potenza [w]	1.200
Alimentazione [V - ph Hz]	230-1-50/60
Tipo motore	TF
Depressione [mm H ² O]	2.200
Portata aria [m ³ /h]	198
Volume fusto in litri [l]	25
Materiale fusto	PP
Kit accessori [mm]	30 dry

