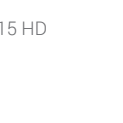
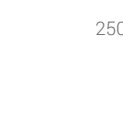


# BM2 BIEMMEDUE

heating, cleaning and drying



TUTTI - ALL

170/07 MD

300/21 MD

250/15 HD

250/15 HD

300/21 TD



## IDROSAB

IDROSABBIATRICE PROFESSIONALE AD ALTA PRESSIONE  
PROFESSIONAL HIGH PRESSURE SAND BLASTER

## IDROSAB - IDROSABBIATRICE PROFESSIONALE AD ALTA PRESSIONE

- Serbatoio sabbia incorporato con sede per sonda di aspirazione, adatta per vari tipi di sonde, di facile utilizzo e che permette una rapida estrazione e inserimento
- Serbatoio basculante per facilitare l'accesso in caso di manutenzione, dotato di ampia apertura di carico della sabbia e flangia di scarico per eventuale vuotamento
- Disponibili varie motorizzazioni: dal modello elettrico monofase per l'impiego in aree non dotate di rete elettrica trifase (condomini, abitazioni private ecc.) al modello a scoppio (Honda), totalmente autonomo, alla versione trifase con potenza resa di 15 HP
- Sistema TOTAL-STOP ritardato nei modelli elettrici e Deceleratore Automatico per le versioni a scoppio
- Lancia sabbicante con getto diritto
- Ugelli per la sabbia realizzati in WIDIA
- Struttura della macchina realizzata interamente in acciaio, con solido carrello in tubo e ganci di sollevamento
- Quattro ruote di cui due con freno e maniglione regolabile
- Supporti per lancia e tubo e predisposizione per il montaggio di un avvolgi tubo (optional)
- Built-in sand container with adaptable socket for various types of suction probes, easy to use, easy to insert and remove
- Swivel container for easy access for maintenance, large inlet for easy loading, flanged outlet for easy dumping
- A range of motors is available: from the single phase electric model for use in areas that do not have a three phase power supply (condominiums, private homes, etc.) to the totally autonomous combustion engine model (Honda) and the 15 HP output three phase version
- Delayed TOTAL-STOP system in the electric models and the Automatic Decelerator for combustion engine versions
- Direct jet sanding lance for greater penetration
- WIDIA sanding nozzles
- The machine has an all-steel structure, a tough tubular trolley and lifting hooks
- Two rigid rear wheels and two front swivel casters with brakes
- Bracket for the lance and hose and a hose winder is available as an option



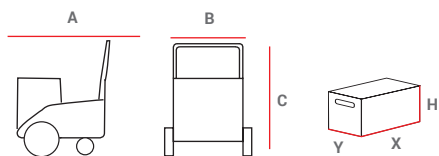
## ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES

		N°	MOD.	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
	1	Tutti - All	01AC422		Semilancia con Pistola-Semilance with trigger in M22 out M22 Swivel
	2	170/7 250/15	01AC473 01AC474		Lancia con Testina Sabbatura a getto diretto con sonda aspiraz. e Tubo Nylon Retinato - Lance with sand blast head with direct jet, suction probe and Nylon Braided tube
		300/21	KTSP00010		Lancia con Testina Sabbatura a getto angolato 15° con sonda aspirazione e Tubo Nylon Retinato Lance with sand blast head with 15° angle jet, suction probe and Nylon Braided tube
	3	Tutti - All	01AC369		Tubo AP-HP Hose l=10 m R2 5/16" M22F-M22F
	4	170/7 250/15 300/21	I50323 I50201 I50294		Ugello-Nozzle 1/4"NPT 0002 Ugello-Nozzle 1/4"NPT 0004 Ugello-Nozzle 1/4"NP T 00045
5					Occhiali Protettivi-Protective Glasses

## ACCESSORI A RICHIESTA/ ACCESSORIES ON DEMAND

AVVOLGITUBO MANUALE PER TUBO ALTA PRESSIONE L MAX = 40 M MANUAL HOSE REEL FOR HIGH PRESSURE HOSE 40 M LONG MAX	SABBIA (25 KG) SAND (25 KG)	UGELLO WIDIA PER SABBIA WIDIA SAND NOZZLE
<b>Mod.</b> Tutti-All <b>Cod.</b> 01AC344	Sabbia-Sand (25 kg) <b>Cod.</b> 01AC284	<b>Mod.</b> 170/7-250/15 <b>Cod.</b> I10459 Dritto-Direct  <b>Mod.</b> 300/21 <b>Cod.</b> I10460 Angolato 15°-15° Angle
<b>LANCIA CON TESTINA SABBATURA A GETTO ANGOLATO 15° CON SONDA ASPIRAZ. E TUBO NYLON RETINATO</b> <b>LANCE WITH SAND BLAST HEAD WITH 15° ANGLE JET, SUCTION PROBE AND NYLON BRAIDED TUBE</b>		
<b>Mod.</b> Tutti - All <b>Cod.</b> KTSP00010	1	
<b>Mod.</b> 170/7 (02) <b>Cod.</b> I50323	2	
<b>Mod.</b> 250/15 (04) <b>Cod.</b> I50201	2	
<b>Mod.</b> 300/21 (045) <b>Cod.</b> I50294	2	

# IDROSAB - IDROSABBIATRICE PROFESSIONALE AD ALTA PRESSIONE PROFESSIONAL HIGH PRESSURE SAND BLASTER



PESI E DIMENSIONI MACCHINA WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE					IMBALLO PACKAGING			
MOD	A	B	C	Netto/Net	X	Y	H	Lordo/Gross
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
IDROSAB 170/07	820	800	960	83	900	850	930	101
IDROSAB 250/15	820	800	960	111	900	850	930	129
IDROSAB 300/21	820	800	960	137	900	850	930	155

		170/07 MD	250/15 HD	300/21 TA
codice - code		01PF40	01PF41	01PF44
pressione mas. - pressure max.	[ bar ] [ MPa - psi ]	170 17-2.460	250 25-3.600	300 30-4-350
portata mas. - flow rate max.	[ lt/h ]	420	900	1.260
angolo di spruzzo - spray angle	[ ° ]	0°	0°	15°
pompa - pump		IP 63	IP 47	IP 66
motore - motor	[ type ] mod.	electric	fuel Honda GX390	electric
sistema di arresto - stop system		TSD	•	TSD
rotazione pompa - pump speed	[ rpm ]	1.450	1.450	1.450
cilindrata motore - engine displacement	[ cm <sup>3</sup> ]	-	389	-
potenza assorbita max - max. asbsorbed power	[ Kw ]	2,6	-	14
potenza installata - power rating	[ hp ]	-	13	-
consumo benzina - petrol consumption	[ lt/h ]	-	2,3	-
alimentazione - supply voltage	[ V - ph - Hz ]	230-1-50	-	400-3-50
massima temp aliment. - max. inlet temp	[ °C ]	40	40	40