

V 600 M

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose non continuative. È dotato di gruppo filtrante di tipo stellare con convogliatore e tubo di aspirazione. Applicazione : Officine meccaniche , panifici e autolavaggi.



Dati tecnici - technical data

Potenza - Power	Kw	Portata d'aria - Air Flow	m3/h
Mod. V629 M	2,4	Mod. V629 M	340
Mod. V623 M	2,6	Mod. V623 M	430
Mod. V640 M	3,3	Mod. V640 M	510
Mod. V633 M	3,5	Mod. V633 M	640
Depressione - Depression	mmH2O	Tensione - Voltage	Volts
Mod. V629 M	2200	230/50	
Mod. V623 M	2400	Superficie filtro - Filter surface	cm2 12000
Mod. V640 M	2200	Rumorosità - Noise level	dB(A) 78
Mod. V633 M	2400	Capacità fusto - Capacity	L. 65
		Ingresso bocchettone - Inlet	D. 60

Accessori - Accessories

Manicotto in acciaio per bocchettone	D. 60/50	Ref. 7461
Manicotto in acciaio per bocchettone	D. 60/40	Ref. 7247

Prezzo - Price

V 629 M	2 motori bistadio monofase
V 623 M	2 motori bistadio monofase
V 640 M	3 motori bistadio monofase
V 633 M	3 motori bistadio monofase



Mod. Planet 50

L'aspirapolvere piccolo e maneggevole è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.

Applicazione : Equipaggiamento di macchine utensili, settore meccanico e autolavaggi.



Dati tecnici - Technical data mod. 50

Potenza - Power	Kw	3	Superficie filtro - Filter surface	cm2	7000
Depressione - Depression	mmH2O	2630	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	350	Capacità fusto - Capacity	L.	57
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Prezzo - Price

Planet 50		multistadio trifase trasmissione a cinghia
-----------	--	--

Accessori - Accessories

Manicotto in acciaio per bocchettone	D.	60/50	Ref. 7461
Manicotto in acciaio per bocchettone	D.	60/40	Ref. 7247

Mod. Planet 100

Mod. Planet 100 M

L'aspirapolvere piccolo e maneggevole è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.

Applicazione : Equipaggiamento di macchine utensili, settore meccanico e autolavaggi.



Dati tecnici - technical data mod. 100					
Potenza - Power	Kw	3	Superficie filtro - Filter surface	cm2	7000
Depressione - Depression	mmH2O	2880	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	330	Capacità fusto - Capacity	L.	57
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Dati tecnici - Technical data mod. 100 M					
Potenza - Power	Kw	1,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	7000
Depressione - Depression	mmH2O	2200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	230	Capacità fusto - Capacity	L.	57
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Prezzo - Price		
Planet 100		monostadio
Planet 100 M		monostadio motore monofase

Accessori - Accessories			
Manicotto in acciaio per bocchettone	D.	60/50	Ref. 7461
Manicotto in acciaio per bocchettone	D.	60/40	Ref. 7247

Mod. Planet 100 TA50
 Mod. Planet 100M TA50
 Mod. Planet 100 TA100
 Mod. Planet 100M TA100

Aspirapolvere silenzioso, la turbina è montata direttamente sull'albero motore
 E' possibile inserire tra i due fusti un sacco NU per la raccolta dei residui.
 Applicazione: Officine meccaniche, industrie tessili , autolavaggi.



Dati tecnici Technical data mod. 100 TA-50 mod.100 TA-100					
Potenza - Power	KW	3	Superficie filtro - Filter surface	cm2	7000
Depressione - Depression	mmH2O	2880	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	330	Capacità fusto - Capacity	L.	43
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Dati tecnici - Technical data mod. 100 MTA(50) mod. 100 MTA (100)					
Potenza - Power	Kw	1,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	7000
Depressione - Depression	mmH2O	2200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	230	Capacità fusto - Capacity	L.	43
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Prezzo - Price			
Planet 100 TA 50		Bocchettone sul fusto basso	mostadio
Planet 100 TA 100		Bocchettone sul decantatore	mostadio
Planet 100 MTA (50)		Bocchettone sul fusto basso	mostadio
Planet 100 MTA (100)		Bocchettone sul decantatore	mostadio

Accessori - Accessories			
Manicotto in acciaio per bocchettone	D.	60/50	Ref. 7461
Manicotto in acciaio per bocchettone	D.	60/40	Ref. 7247



Mod. Planet 150 Nev - 150 Nev 3

L'aspirapolvere racchiude nella sua testata due motori monofase bistadio, ed il fusto è in acciaio inox che garantisce una tenuta all'aggressione di sostanze emollienti delle vernici e all'abrasione .

Applicazione : settore automobilistico, tessile , meccanico e panifici.



Dati tecnici - Technical data Nev

Potenza - Power	Kw	2,4	Superficie filtro - Filter surface	cm2	12000
Depressione - Depression	mmH2O	2200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	78
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	340	Capacità fusto - Capacity	L.	50/75
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Dati tecnici - Technical data Nev 3

Potenza - Power	Kw	3,3	Superficie filtro - Filter surface	cm2	12000
Depressione - Depression	mmH2O	2200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	78
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	510	Capacità fusto - Capacity	L.	50/75
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Prezzo - Price

Planet 150 Nev	50 l.		2 motori bistadio monofase
Planet 150 S Nev	75 l.		2 motori bistadio monofase
Planet 150 Nev 3	50 l.		3 motori bistadio monofase
Planet 150 S Nev 3	75 l.		3 motori bistadio monofase

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione -	D.	60/50	Ref. 7461	
Manicotto riduzione -	D.	60/40	Ref. 7247	
Convogliatore conico in plastica			Ref. 7771	Di serie
Convogliatore conico in alluminio per calore			Ref. 3180+2898ALL	Optional



Mod. Planet 150 - 150 S

L'aspirapolvere racchiude nella sua testata due motori monofase bistadio, ed il fusto è in acciaio inox che garantisce una tenuta all'aggressione di sostanze emollienti delle vernici e all'abrasione .

Applicazione : settore automobilistico, tessile , meccanico e panifici.



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	2,4	Superficie filtro - Filter surface	cm2	12000
Depressione - Depression	mmH2O	2200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	78
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	340	Capacità fusto - Capacity	L.	50/75
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Prezzo - Price

Planet 150	50 l.		2 motori bistadio monofase
Planet 150 S	75 l.		2 motori bistadio monofase

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione -	D.	60/50	Ref. 7461	
Manicotto riduzione -	D.	60/40	Ref. 7247	
Convogliatore conico			Ref. 7771	Di serie
Convogliatore conico in alluminio per calore			Ref. 3180+2898 ALL	Optional

Mod. Planet 200

L'aspirapolvere racchiude nella sua testata tre motori monofase bistadio , ed il fusto è in acciaio inox che garantisce una tenuta all'aggressione di sostanze emollienti delle vernici e all'abrasione .

Applicazione : settore automobilistico, tessile , meccanico e panifici.



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	4,2	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	2500	Rumorosità - Noise level	dB(A)	77
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	500	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 200		3 motori monofase a due stadi
Planet 200 S		3 motori monofase a due stadi

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione -	D.	70/70	Ref.7644	
Manicotto riduzione -	D.	70/50	Ref.6852	
Manicotto riduzione -	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico			Ref. 6840	Optional

Mod. Planet 200 T

L'aspirapolvere racchiude nella sua testata tre motori monofase tristadio ,ed il fusto è in acciaio inox che garantisce una tenuta all'aggressione delle sostanze emollienti delle vernici e all'abrasione

Applicazione: settore automobilistico , tessile, meccanico e panifici.



Dati tecnici - Technical data mod. 200 T

Potenza - Power	Kw	4,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	78
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	420	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Dati tecnici - Technical data mod. 200 T 3

Potenza - Power	Kw	3	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3000	Rumorosità - Noise level	dB(A)	76
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	380	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	230/50/60	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 200 T	60 l.		3 motori monofase a 3 stadi
Planet 200 TS	100 l.		3 motori monofase a 3 stadi
Planet 200 T3	60 l.		3 motori monofase a 3 stadi
Planet 200 TS3	100 l.		3 motori monofase a 3 stadi

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref.7644	
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852	
Manicotto riduzione	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico			Ref. 6840	Optional



Mod. Planet 300/350

Aspirapolvere industriale trifase di semplice impiego e di facile manovrabilità in spazi ristretti.

Applicazioni: settore meccanico , come primo equipaggiamento di macchine utensili, settore ceramico, automobilistico.



Dati tecnici - Technical data mod. 300

Potenza - Power mod. 300	KW	3	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3000	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	330	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Dati tecnici - Technical data mod. 350

Potenza - Power mod. 350	KW	4	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3300	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	330	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 300		monostadio
Planet 300 S		monostadio
Planet 350		monostadio
Planet 350 S		monostadio

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione -	D.	70/70	Ref. 7644	
Manicotto riduzione -	D.	70/50	Ref. 6852	
Manicotto riduzione-	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico			Ref. 6840	Optional



Mod. Planet 400

L'aspirapolvere è destinato a sopportare condizioni di lavoro gravose e continuative. Applicazione : settore ceramico, tessile meccanico , alimentare , meccanico e per impianti di aspirazione centralizzati.



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	3	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3100	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	300	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 400 P	60 l.		monostadio
Planet 400	100 l.		monostadio

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione -	D.	70/70	Ref. 7644	
Manicotto riduzione -	D.	70/50	Ref. 6852	
Manicotto riduzione -	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico -			Ref. 6840	Optional

Mod. Planet 400 SM

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.
 Applicazione : aspirazione di materiali pesanti è idoneo per il settore meccanico ceramico, tessile e panifici.



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	3	Superficie filtro - Filter surface	cm ²	19500
Depressione - Depression	mmH ₂ O	3200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m ³ /h	310	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 400 P SM	60 l.		monostadio
Planet 400 SM	100 l.		monostadio

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644	
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852	
Manicotto riduzione	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico -			Ref. 6840	Optional



Mod. Planet 430 - 450

Aspirapolvere tecnologico di dimensioni ridotte con ottima potenza di aspirazione
 Applicazioni: settore nautico, falegnamerie, settore meccanico e ceramico.



Dati tecnici - Technical data mod. 430

Potenza - Power mod. 430	KW	4	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3300	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	330	Capacità fusto - Capacity	L.	60
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Dati tecnici - Technical data mod. 450

Potenza - Power mod. 450	KW	5,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3300	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	520	Capacità fusto - Capacity	L.	60
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	60

Prezzo - Price

Planet 430		monostadio
Planet 450		monostadio

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione ZN	D.	60/50	Ref. 07247
Manicotto riduzione ZN	D.	60/40	Ref. 07461

Mod. Planet 600

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.
 Applicazione : settore ceramico, cartario , meccanico, tessile e panifici.



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	4	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	3500	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	300	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo- Price

Planet 600 P	60 L.		2 stadi in serie
Planet 600	100 L.		2 stadi in serie

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644	
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852	
Manicotto riduzione	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico			Ref. 6840	Optional

Mod. Planet 600 SM

Mod. Planet 600 AF RSM

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.
 Applicazione: aspirazione di materiali pesanti, è idoneo per il settore meccanico ceramico, tessile, cartario.



Dati tecnici - Technical data mod. 600 SM

Potenza - Power	Kw	4	Superficie filtro - Filter surface	cm ²	19500
Depressione - Depression	mmH ₂ O	4800	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m ³ /h	320	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Dati tecnici - Technical data mod. 600 AF RSM

Potenza - Power mod. RSM	Kw	4	Superficie filtro - Filter surface	cm ²	19500
Depressione - Depression	mmH ₂ O	2600	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m ³ /h	530	Capacità fusto - Capacity	L.	60/100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 600 P SM	60 l.		2 stadi in serie
Planet 600 SM	100 l.		2 stadi in serie
Planet 600 AF RSM	100 l.		2 stadi in parallelo

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644	
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852	
Manicotto riduzione	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico			Ref. 6840	Optional



Mod. Planet 600 AF SME

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.
 E' dotato di una camera filtrante di elevate dimensioni per l'aspirazione di polvere fine.
 Applicazione : settore ceramico, lavorazione



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	4	Superficie filtro - Filter surface	cm2	35000
Depressione - Depression	mmH2O	2600	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	530	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 600 AF SME	100 l.		2 stadi in parallelo
			Struttura piccola

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852
Manicotto riduzione	D.	70/40	Ref. 6851
Convogliatore conico	D.	560	

Mod. Planet 600 AF SM

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.
 E' dotato di una camera filtrante di elevate dimensioni per l'aspirazione di polvere fine.
 Applicazione : settore ceramico, lavorazione del legno e cartario.



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	4	Superficie filtro - Filter surface	cm2	35000
Depressione - Depression	mmH2O	2600	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	530	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 600 AF SM	100 l.		2 stadi in parallelo
			Struttura grande

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6851
Convogliatore conico	D.	560	



Mod. Planet 800 SM

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative.
 Applicazione : aspirazione di materiali pesanti , è idoneo per il settore meccanico ceramico, tessile e cartario.



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	5,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	19500
Depressione - Depression	mmH2O	4800	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	320	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 800 SM	100 l.		2 stadi in serie

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644	
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852	
Manicotto riduzione	D.	70/40	Ref. 6851	
Convogliatore conico	D.	560		

Mod. Planet 800 AF SM

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative. E' dotato di una camera filtrante di elevate dimensioni per l'aspirazione di polvere fine. Applicazioni : settore ceramico , lavorazione del legno e cartario .



Dati tecnici - Technical data

Potenza - Power	Kw	5,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	35000
Depressione- Depression	mmH2O	3200	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	520	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Prezzo - Price

Planet 800 AF SM	100 l.		monostadio

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852
Convogliatore conico	D.	70/40	Ref. 6851
convogliatore conico	D.	560	

Mod. Planet 1000 SM

Mod. Planet 1000 AF SM

L'aspirapolvere è destinato a sopportare lavorazioni gravose e continuative. E' dotato di una camera filtrante di elevate dimensioni per l'aspirazione di polvere fine.



Dati tecnici - Technical data mod. 1000 SM

Potenza - Power	Kw	7,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	35000
Depressione - Depression	mmH2O	4800	Rumorosità - Noise level	dB(A)	71
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	485	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

Dati tecnici - Technical data mod. 1000 AF SM

Potenza - Power	Kw	7,5	Superficie filtro - Filter surface	cm2	35000
Depressione - Depression	mmH2O	3600	Rumorosità - Noise level	dB(A)	75
Portata d'aria - Air Flow	m3/h	520	Capacità fusto - Capacity	L.	100
Tensione - Voltage	Volts	400/50	Ingresso bocchettone - Inlet	D.	70

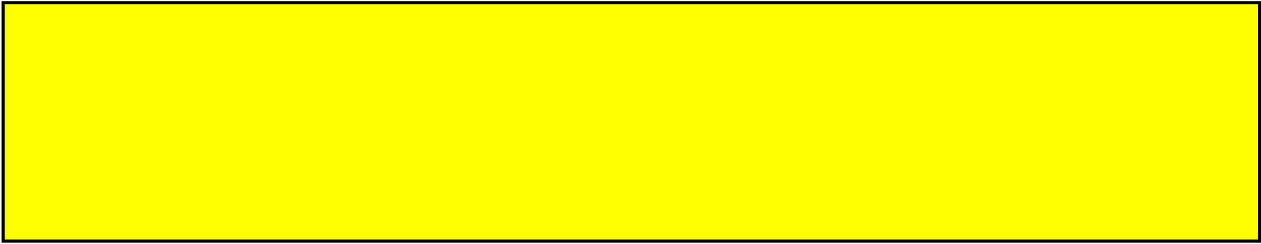
Prezzo - Price

Planet 1000 SM	100 l.		2 stadi in serie
Planet 1000 AF SM	100 l.		monostadio

Accessori - Accessories

Manicotto riduzione	D.	70/70	Ref. 7644
Manicotto riduzione	D.	70/50	Ref. 6852
Manicotto riduzione	D.	70/40	Ref. 6851
Convogliatore conico	D.	650	





Header Row					

Header Row					

Header Row		

Header Row		



soteco

