



DATI TECNICI (TECHNICAL SPECIFICATIONS)	
PESO (WEIGHT)	3500 KG max
PESO MAX.SU SINGOLO PIEDE (MAX WEIGHT ON SINGLE FOOT)	550 Kg
MAX CEDIMENTO DIFFERENZIALE (MAX.DIFFERENTIAL YELDING ALLOWED)	0.02 mm/m

U <sub>n</sub>	[V] 400
f	[Hz] 50
I <sub>n</sub>	[A] ...
I <sub>cu</sub>	[KA] 10

CARATTERISTICHE ASPIRAZIONE VELOCITA' CONSIGLIATA 30 m/sec  
(EXHAUST AIR SPEED ADVISED 30 m/sec)

GRUPO OPERATORE (WORKING UNIT)	POSIZIONE (POSITION)	DIAMETRO TUBO (DIAMETER PIPE)	CONSUMO MC/H (CONSUMETION)	NOTE (NOTE)
PIALLA (1°BOTTON HORIZONTAL SPINDLE)	A	120	1220	/
VERTICALE DESTRO (RIGHT VERTICAL SPINDLE)	B	120	1220	/
VERTICALE SINISTRO (LEFT VERTICAL SPINDLE)	C	120	1220	/
1°ORIZZONTALE SUPERIORE (1°TOP HORIZONTAL SPINDLE)	D	150	1900	/
2°ORIZZONTALE SUPERIORE (2°TOP HORIZONTAL SPINDLE)	E	150	1900	/
ORIZZONTALE INFERIORE (2°BOTTON HORIZONTAL SPINDLE)	F	120	1220	/
SPIGOLATORE (CORNER CHAMFERING UNIT)	S	80	543	OPZIONALE (OPZIONAL)
			TOT= 9223	/

P	[bar] 6
∅	[mm] 10
Q Tot. [NL/min] (STD)	1
Q Tot. [NL/min] (SOFFIO-ARIA)	250

N.B. CONSIDERARE UN AUMENTO DI 10 NI/min  
PER OGNI MANDRINO HSK CON FUNZIONE SOFFIO PULIZIA CONO

Caratteristiche tecniche non evidenziate: vedere Procedura PO 2/03 All.1  
Ci riserviamo a Termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a Terzi senza la nostra preventiva approvazione

CF 3 ...	Scala	Massa (Kg)	Data 15/01/08	Firma SEMPRINI/GEM
...	1:20	.....	Bolla .../...	Visto ANDRUCCIOLI

LAYOUT SUPERSET NT COMP 31

**scm group**  
N° 7022710816F